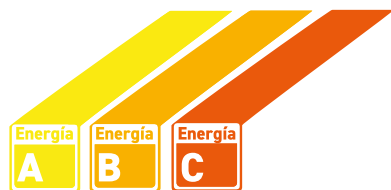


2020



valinox®
generando bienestar





SERIE VTCE RIGID

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Instalaciones Solares

Energías renovables

Personalizable

Serpentín

VTCE 316L



- Los Interacumuladores Valinox VTCE RIGID, están fabricados con chapa de INOX 316-L.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE RIGID, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS). Para un funcionamiento estandar a 8 bars.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado Externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60mm de poliuretano inyectado 42 kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES VTCE RIGID 316-L

VTCE 316L RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUP. INTER (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00313602PM	100	500	1050	0,38	---	A	635,00 € (1)
00313603PM	135	500	1300	0,48	---	B	670,00 € (1)
00313604PM	150	600	1020	0,48	---	B	745,00 € (1)
00313605PM	200	600	1300	0,64	---	B	905,00 € (2)
00313606P	250	600	1580	0,96	---	B	1.140,00 € (2)
00313607P	300	600	1800	1,32	---	B	1.250,00 € (2)
00313608P	400	720	1750	1,68	---	C	1.790,00 € (2)
00313609P	500	720	2000	1,68	---	C	1.970,00 € (2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P. (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable (2) Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales (1) Suministrado de serie	29,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P. (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE VTCE CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



A.C.S.



Instalaciones Solares



Serpentín



Energías renovables



Personalizable

VTCE 316L



- Los Interacumuladores Valinox VTCE CLOTH 316L están fabricados con chapa de INOX 316L.
- Aislados con Poliuretano Flexible de 25 kg/m³ y 50 mm de espesor. Desmontable.
- El interacumulador Valinox VTCE CLOHT, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 8 bars.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado Externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

VTCE-HL 316L CLOTH GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	BOCA DE REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00312110A	750	800	2000	2,72	--	---	2.700,00 €
00312110AB2	750	800	2000	2,72	200	---	3.120,00 €
00312111A	1000	930	2050	3,48	---	---	3.100,00 €
00312111AB4	1000	930	2050	3,48	400	---	4.050,00 €
00312112A	1250	1050	2080	3,48	---	---	3.650,00 €
00312112AB4	1250	1050	2080	3,48	400	---	4.600,00 €
00312113A	1500	1150	2100	4,05	---	---	4.700,00 €
00312113AB4	1500	1150	2100	4,05	400	---	5.650,00 €
00312114A	2000	1300	2150	4,86	---	---	5.500,00 €
00312114AB4	2000	1300	2150	4,86	400	---	6.450,00 €
00312115A	2500	1400	2200	5,67	---	---	6.500,00 €
00312115AB4	2500	1400	2200	5,67	400	---	7.450,00 €
00312116A	3000	1500	2300	6,48	---	---	7.700,00 €
00312116AB4	3000	1500	2300	6,48	400	---	8.650,00 €
00312117A	3500	1500	2600	6,48	---	---	8.900,00 €
00312117AB4	3500	1500	2600	6,48	400	---	9.850,00 €
00312118A	4000	1600	2600	7,30	---	---	10.300,00 €
00312118AB4	4000	1600	2600	7,30	400	---	11.250,00 €
00312120A	5000	1750	2700	8,11	---	---	12.100,00 €
00312120AB4	5000	1750	2700	8,11	400	---	13.700,00 €

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P. (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



BAJO DEMANDA

- * Se pueden pedir otros tamaños de boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.



SERIE VTCE PLUS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Instalaciones Solares



Energías renovables



Personalizable

Serpentín

VTCE 316L PLUS



- Los Interacumuladores Valinox VTCE PLUS 316L están fabricados con chapa de INOX 316L.
- Aislados con Poliuretano Flexible de 25 kg/m³ y **100 mm de espesor**. Desmontable.
- El interacumulador Valinox VTCE PLUS , es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 8 bars.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado Externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	100 mm de poliuretano flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	• En Gama CLOTH se pueden suministrar con aislamiento de 50 mm		• Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES VTCE PLUS 316-L

VTCE 316L PLUS GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m2)	BOCA DE REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00316110A	750	900	2050	2,72	--	---	2.900,00 €
00316110AB2	750	900	2050	2,72	200	---	3.320,00 €
00316111A	1000	1030	2100	3,48	---	---	3.300,00 €
00316111AB4	1000	1030	2100	3,48	400	---	4.250,00 €
00316112A	1250	1150	2130	3,48	---	---	3.900,00 €
00316112AB4	1250	1150	2130	3,48	400	---	4.850,00 €
00316113A	1500	1250	2150	4,05	---	---	4.950,00 €
00316113AB4	1500	1250	2150	4,05	400	---	5.900,00 €
00316114A	2000	1400	2200	4,86	---	---	5.900,00 €
00316114AB4	2000	1400	2200	4,86	400	---	6.850,00 €
00316115A	2500	1500	2250	5,67	---	---	6.900,00 €
00316115AB4	2500	1500	2250	5,67	400	---	7.850,00 €
00316116A	3000	1600	2350	6,48	---	---	7.990,00 €
00316116AB4	3000	1600	2350	6,48	400	---	8.940,00 €
00316117A	3500	1600	2650	6,48	---	---	9.200,00 €
00316117AB4	3500	1600	2650	6,48	400	---	10.150,00 €
00316118A	4000	1700	2650	7,30	---	---	10.700,00 €
00316118AB4	4000	1700	2650	7,30	400	---	11.650,00 €
00316120A	5000	1850	2750	8,11	---	---	14.050,00 €
00316120AB4	5000	1850	2750	8,11	400	---	15.000,00 €

Accesorios

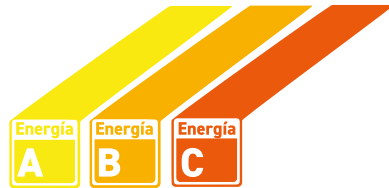
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P. (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



BAJO DEMANDA

- * Se pueden pedir otros tamaños de boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.

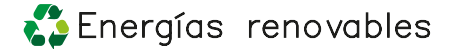


SERIE VTCE TSE RIGID

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Instalaciones Solares



Personalizable



VTCE TSE 316L

- Los Interacumuladores Valinox VTCE RIGID TSE, están fabricados con chapa de INOX 316-L.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE RIGID TSE, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 8 bars.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado Externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60mm de poliuretano inyectado 42 kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección
	<ul style="list-style-type: none"> ● En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm 		<ul style="list-style-type: none"> ● Bajo demanda se pueden pedir de otros colores 	

VTCE TSE 316L RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUP. INTER (m ²)	BOCA DE REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00313602PM_TSE	100	500	1050	0,38	—	A	690,00 €	(1)
00313603PM_TSE	135	500	1300	0,48	—	B	730,00 €	(1)
00313604PM_TSE	150	600	1020	0,48	—	B	805,00 €	(1)
00313605PM_TSE	200	600	1300	0,64	—	B	965,00 €	(2)
00313606P_TSE	250	600	1580	0,96	—	B	1.260,00 €	(2)
00313607P_TSE	300	600	1800	1,32	—	B	1.370,00 €	(2)

- (1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P. (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2) Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(2) Suministrado de serie</small>	29,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P. (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE VTCE CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



A.C.S.



Instalaciones Solares



Serpentín



Energías renovables



Personalizable

VTCE 316L



Los Termoacumuladores Valinox VTCECLOTH, están fabricados con chapa de Acero Inox AISI 316-L.

Aislado con poliuretano flexible; densidad 25Kg/m³ y 50 mm. de espesor.

Termoacumulador Valinox VTCE CLOTH, depósito para producción y acumulación de (ACS) agua caliente sanitaria a 8 bars.

Opcionalmente, se pueden montar bocas de registro, DN 100 y DN 200, para inspección periódica del depósito.

Bajo petición se pueden suministrar acumuladores para otras presiones de diseño, realizar las conexiones con bridas, así como otras capacidades y dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50mm de poliuretano flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica, Ánodo de magnesio, Boca de inspección
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

VTCE 316L CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERC. (m2)	BOCA DE REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00312602PM	100	480	1030	0,38	---	C	590,00 €	(1)
00312603PM	135	480	1280	0,48	---	C	620,00 €	(1)
00312604PM	150	580	1000	0,48	---	C	695,00 €	(1)
00312605PM	200	580	1300	0,64	---	C	845,00 €	(2)
00312606P	250	580	1550	0,96	---	C	1.090,00 €	(2)
00312607P	300	580	1800	1,32	---	D	1.200,00 €	(2)
00312108A	400	700	1750	1,68	---	E	1.670,00 €	(2)
00312109A	500	700	1980	1,68	---	E	1.870,00 €	(2)
00312109AB2	500	700	1980	1,68	200	E	2.290,00 €	(2)

- (1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

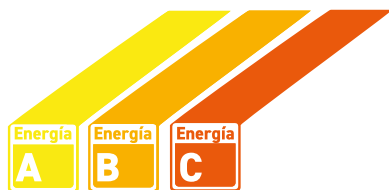
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P. (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2) Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1) Suministrado de serie</small>	29,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P. (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE VTCE TSE CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

VTCE TSE 316L

- Los Interacumuladores Valinox VTCE CLOTH TSE, están fabricados con chapa de INOX 316-L.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE CLOTH TSE, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 8 bars.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible 25 kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica, Ánodo de magnesio, Boca de inspección
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

VTCE TSE 316L CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUP. INTER (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00312602PM_TSE	100	480	1030	0,38	--	C	645,00 €	(1)
00312603PM_TSE	135	480	1280	0,48	--	C	680,00 €	(1)
00312604PM_TSE	150	580	1000	0,48	--	C	755,00 €	(1)
00312605PM_TSE	200	580	1280	0,64	--	C	905,00 €	(2)
00312606P_TSE	250	580	1580	0,96	---	C	1.210,00 €	(2)
00312607P_TSE	300	580	1800	1,32	---	D	1.320,00 €	(2)
00312607PB2_TSE	300	580	1800	1,68	200	E	1.750,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

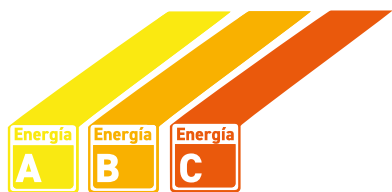
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable	(2) Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales	(1) Suministrado de serie	29,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1"1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE VTCE RIGID 444

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



VTCE RIGID 444

- Los Interacumuladores Valinox VTCE RIGID 444, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE RIGID 444, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 6 bars.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano inyectado 42 kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección
	<p>* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm</p>		<p>* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores</p>	

INTERACUMULADORES VTCE RIGID 444

VTCE 444 RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUP. INTER (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00353602PM	100	500	1050	0,38	--	A	550,00 €	(1)
00353603PM	135	500	1300	0,48	--	B	610,00 €	(1)
00353604PM	150	600	1020	0,48	--	B	640,00 €	(1)
00353605PM	200	600	1300	0,64	--	B	800,00 €	(2)
00353606P	250	600	1580	0,96	--	B	880,00 €	(2)
00353607P	300	600	1800	1,32	--	B	900,00 €	(2)
00353608P	400	720	1750	1,68	--	C	1.470,00 €	(2)
00353609P	500	720	2000	1,68	--	C	1.550,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

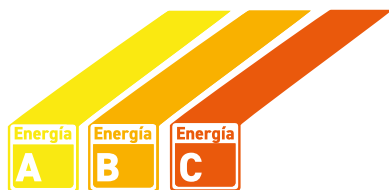
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable	(2)Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soporte Murales	(1)Suministrado de serie	29,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE VTCE TSE 444 RIGID

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



VTCE TSE 444

- Los Interacumuladores Valinox VTCE RIGID 444 TSE, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE RIGID 444 TSE, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 6 bars.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano inyectado 42 kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

VTCE TSE 444 RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUP. INTER (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00353602PM_TSE	100	500	1050	0,38	--	A	605,00 €	(1)
00353603PM_TSE	135	500	1300	0,48	--	B	670,00 €	(1)
00353604PM_TSE	150	600	1020	0,48	--	B	700,00 €	(1)
00353605PM_TSE	200	600	1300	0,64	---	B	860,00 €	(2)
00353606P_TSE	250	600	1580	0,96	--	B	1.000,00 €	(2)
00353607P_TSE	300	600	1800	1,32	--	B	1.050,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable	(2)Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soporte Murales	(1)Suministrado de serie	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE VTCE 444 CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



VTCE 444 CLOTH



- Los Interacumuladores Valinox VTCE CLOTH 444, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Flexible de 25 kg/m³ y 50 mm de espesor. Desmontable.
- El interacumulador Valinox VTCE CLOHT 444, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 6 bars.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

VTCE 444 CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUP. INTER (m²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00352602PM	100	480	1030	0,38	--	C	510,00 €	(1)
00352603PM	135	480	1280	0,48	--	C	560,00 €	(1)
00352604PM	150	580	1000	0,48	--	C	590,00 €	(1)
00352605PM	200	580	1280	0,64	--	C	740,00 €	(2)
00352606P	250	580	1580	0,96	--	C	830,00 €	(2)
00352607P	300	580	1800	1,32	--	D	850,00 €	(2)
00352607PB2	300	580	1800	1,68	200	E	1.270,00 €	(2)
00352608P	400	700	1750	1,68	--	E	1.350,00 €	(2)
00352608PB2	400	700	1750	1,68	200	E	1.770,00 €	(2)
00352609P	500	700	2000	1,68	--	E	1.450,00 €	(2)
00352608PB2	400	700	2000	1,68	200	E	1.870,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



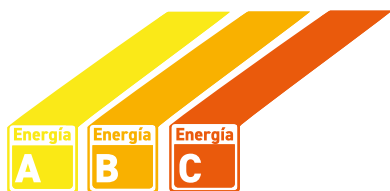
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



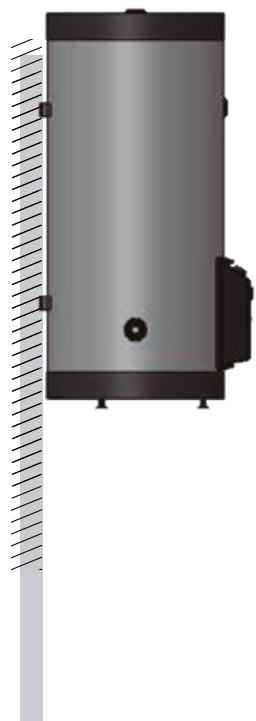
SERIE VTCE TSE 444 CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



VTCE TSE 444

- Los Interacumuladores Valinox VTCE CLOTH TSE 444, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE CLOTH TSE 444, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 6 bars.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano flexible 25 kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES VTCE TSE CLOTH 444

VTCE TSE 444 CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUP. INTER (m²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00352602PM_TSE	100	480	1030	0,38	--	C	565,00 €	(1)
00352603PM_TSE	135	480	1280	0,48	--	C	620,00 €	(1)
00352604PM_TSE	150	580	1000	0,48	--	C	650,00 €	(1)
00352605PM_TSE	200	580	1280	0,64	--	C	800,00 €	(2)
00352606P_TSE	250	580	1580	0,96	--	C	950,00 €	(2)
00352607P_TSE	300	580	1800	1,32	--	D	990,00 €	(2)
00352607PB2_TSE	300	580	1800	1,68	200	E	1.410,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable	(2)Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales	(1)Suministrado de serie	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €






* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE VTCE-HL CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Alta Eficiencia
-  Serpentín

-  Energías renovables
-  Personalizable
-  Bomba de Calor

VTCE-HL 316L



- Los Interacumuladores Valinox VTCE-HL 316 CLOTH, están fabricados con chapa de INOX 316-L
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE-HL 316 CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) 8 bars de **Alta Eficiencia** ideales para **Bombas de Calor**.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES VTCE-HL CLOTH 316-L

VTCE-HL 316L CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO (mm)	SUP. INTER (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00312602PM_HL	100	480	1030	1,5	---	C	720,00 €	(1)
00312603PM_HL	135	480	1280	1,9	---	C	800,00 €	(1)
00312604PM_HL	150	580	1000	1,9	---	C	880,00 €	(1)
00312605PM_HL	200	580	1300	2,4	---	C	1.050,00 €	(2)
00312606P_HL	250	580	1550	2,8	---	C	1.350,00 €	(2)
00312607P_HL	300	580	1800	3,3	---	D	1.480,00 €	(2)
00312108A_HL	400	700	1750	4,1	---	E	2.020,00 €	(2)
00312109A_HL	500	700	1980	4,9	---	E	2.250,00 €	(2)
00312109AB2_HL	500	700	1980	4,9	200	E	2.470,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE VTCE-HL CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



A.C.S.



Alta Eficiencia



Serpentín



Energías renovables



Personalizable



Bomba de Calor

VTCE-HL 316L

- Los Interacumuladores Valinox VTCE-HL 316 CLOTH, están fabricados con chapa de INOX 316-L
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE-HL 316 CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 8 bars de **Alta Eficiencia** ideales para **Bombas de Calor**.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores		

VTCE-HL 316L CLOTH GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (Litros)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	BOCA DE REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00312110A_HL	750	800	2000	5,7	---	---	2.990,00 €
00312110AB2_HL	750	800	2000	5,7	200	---	3.420,00 €
00312111A_HL	1000	930	2050	6,1	---	---	3.700,00 €
00312111AB4_HL	1000	930	2050	6,1	400	---	4.650,00 €
00312112A_HL	1250	1050	2080	6,5	---	---	4.475,00 €
00312112AB4_HL	1250	1050	2080	6,5	400	---	5.425,00 €
00312113A_HL	1500	1150	2100	6,9	---	---	5.200,00 €
00312113AB4_HL	1500	1150	2100	6,9	400	---	6.150,00 €
00312114A_HL	2000	1300	2150	7,7	---	---	6.300,00 €
00312114AB4_HL	2000	1300	2150	7,7	400	---	7.250,00 €
00312115A_HL	2500	1400	2200	8,5	---	---	7.550,00 €
00312115AB4_HL	2500	1400	2200	8,5	400	---	8.500,00 €
00312116A_HL	3000	1500	2300	9,3	---	---	9.150,00 €
00312116AB4_HL	3000	1500	2300	9,3	400	---	10.100,00 €
00312117A_HL	3500	1500	2600	10,1	---	---	10.800,00 €
00312117AB4_HL	3500	1500	2600	10,1	400	---	11.750,00 €
00312118A_HL	4000	1600	2600	10,9	---	---	11.650,00 €
00312118AB4_HL	4000	1600	2600	10,9	400	---	12.600,00 €
00312120A_HL	5000	1750	2700	12,6	---	---	15.500,00 €
00312120AB4_HL	5000	1750	2700	12,6	400	---	16.450,00 €

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P. (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



BAJO DEMANDA

- * Se pueden pedir otros tamaños de boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.



SÉRIE VTCE-HL PLUS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



VTCE-HL 316L

- Los Interacumuladores Valinox VTCE-HL 316 PLUS, están fabricados con chapa de INOX 316-L
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 100 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE-HL 316 PLUS, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 8 bars de **Alta Eficiencia** ideales para **Bombas de Calor**.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	100 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
* En Gama CLOTH se pueden suministrar con aislamiento de 50 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores		



INTERACUMULADORES VTCE-HL PLUS 316-L

VTCE-HL 316L PLUS GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (Litros)	Ø DIAMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m2)	BOCA DE REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00316110A_HL	750	900	2050	5,7	---	---	3.190,00 €
00316110AB2_HL	750	900	2050	5,7	200	---	3.620,00 €
00316111A_HL	1000	1030	2100	6,1	---	---	3.900,00 €
00316111AB4_HL	1000	1030	2100	6,1	400	---	4.850,00 €
00316112A_HL	1250	1150	2130	6,5	---	---	4.725,00 €
00316112AB4_HL	1250	1150	2130	6,5	400	---	5.675,00 €
00316113A_HL	1500	1250	2150	6,9	---	---	5.450,00 €
00316113AB4_HL	1500	1250	2150	6,9	400	---	6.400,00 €
00316114A_HL	2000	1400	2200	7,7	---	---	6.700,00 €
00316114AB4_HL	2000	1400	2200	7,7	400	---	7.650,00 €
00316115A_HL	2500	1500	2250	8,5	---	---	7.950,00 €
00316115AB4_HL	2500	1500	2250	8,5	400	---	8.900,00 €
00316116A_HL	3000	1600	2350	9,3	---	---	9.440,00 €
00316116AB4_HL	3000	1600	2350	9,3	400	---	10.390,00 €
00316117A_HL	3500	1600	2650	10,1	---	---	11.100,00 €
00316117AB4_HL	3500	1600	2650	10,1	400	---	12.050,00 €
00316118A_HL	4000	1700	2650	10,9	---	---	12.050,00 €
00316118AB4_HL	4000	1700	2650	10,9	400	---	13.000,00 €
00316120A_HL	5000	1850	2750	12,6	---	---	15.850,00 €
00316120AB4_HL	5000	1850	2750	12,6	400	---	16.800,00 €

Accesorios

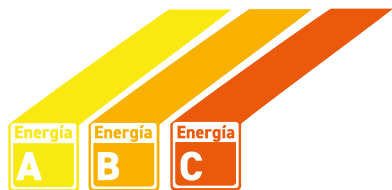
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P. (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



BAJO DEMANDA

- * Se pueden pedir otros tamaños de boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.



SERIE VTCE-HL RIGID

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



A.C.S.



Alta Eficiencia



Serpentín



Energías renovables



Personalizable



Bomba de Calor

VTCE-HL 316L

- Los Interacumuladores Valinox VTCE-HL RIGID, están fabricados con chapa de INOX 316-L.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE-HL 316 RIGID, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 8 bars, de **Alta Eficiencia** ideales para **Bombas de Calor**.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano inyectado 42 kg cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES VTCE-HL RIGID 316-L

VTCE-HL 316L RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUP. INTER (m²)	BOCA REGISTRO	CLASSIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00313602PM_HL	100	500	1050	1,5	--	A	765,00 €	(1)
00313603PM_HL	135	500	1300	1,9	--	B	850,00 €	(1)
00313604PM_HL	150	600	1020	1,9	--	B	930,00 €	(1)
00313605PM_HL	200	600	1300	2,4	--	B	1.110,00 €	(2)
00313606P_HL	250	600	1580	2,8	--	B	1.400,00 €	(2)
00313607P_HL	300	600	1800	3,3	--	B	1.530,00 €	(2)
00313608P_HL	400	720	1750	4,1	--	C	2.140,00 €	(2)
00313609P_HL	500	720	2000	4,9	--	C	2.350,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

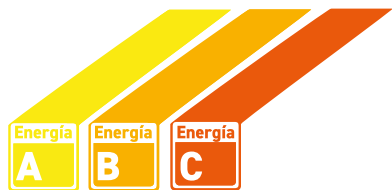
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE VTCE-HL RIGID 444

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



A.C.S.



Alta Eficiencia



Serpentín



Energías renovables



Personalizable



Bomba de Calor

VTCE-HL RIGID 444

- Los Interacumuladores Valinox VTCE-HL RIGID 444, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE-HL 444 RIGID, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 6 bars de **Alta Eficiencia** ideales para **Bombas de Calor**.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano inyectado 42 kg cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES VTCE-HL RIGID 444

VTCE-HL 444 RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUP. INTER (m²)	BOCA REGISTRO	CLASSIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00353602PM_HL	100	500	1050	1,5	--	A	680,00 €	(1)
00353603PM_HL	135	500	1300	1,9	--	B	790,00 €	(1)
00353604PM_HL	150	600	1020	1,9	--	B	850,00 €	(1)
00353605PM_HL	200	600	1300	2,4	--	B	1.005,00 €	(2)
00353606P_HL	250	600	1580	2,8	--	B	1.140,00 €	(2)
00353607P_HL	300	600	1800	3,3	--	B	1.180,00 €	(2)
00353608P_HL	400	720	1750	4,1	--	C	1.820,00 €	(2)
00353609P_HL	500	720	2000	4,9	--	C	1.930,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SÉRIE VTCE-HL 444 CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



A.C.S.



Alta Eficiencia



Serpentín



Energías renovables



Personalizable



Bomba de Calor

VTCE-HL 444 CLOTH

- Los Interacumuladores Valinox VTCE-HL CLOTH 444, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE-HL 444 CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 6 bars, de **Alta Eficiencia** ideales para **Bombas de Calor**.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.

* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm

* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores

INTERACUMULADORES VTCE-HL CLOTH 444

VTCE-HL 444 CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUP. INTER (m²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00352602PM_HL	100	480	1030	1,5	--	C	640,00 €	(1)
00352603PM_HL	135	480	1280	1,9	--	C	740,00 €	(1)
00352604PM_HL	150	580	1000	1,9	--	C	800,00 €	(1)
00352605PM_HL	200	580	1280	2,4	--	C	945,00 €	(2)
00352606P_HL	250	580	1580	2,8	--	C	1.090,00 €	(2)
00352607P_HL	300	580	1800	3,3	--	D	1.130,00 €	(2)
00352607PB2_HL	300	580	1800	3,3	200	E	1.550,00 €	(2)
00352608P_HL	400	700	1750	4,1	--	E	1.700,00 €	(2)
00352608PB2_HL	400	700	1750	4,1	200	E	2.120,00 €	(2)
00352609P_HL	500	700	2000	4,9	--	E	1.830,00 €	(2)
00352608PB2_HL	400	700	2000	4,9	200	E	2.250,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



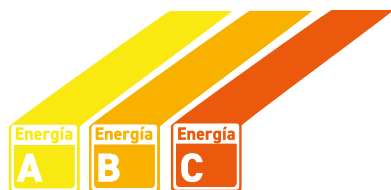
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		P.V.P (€)
3169010027	Juego Patas Ajustable	(2)Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales	(1)Suministrado de serie	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE VTCE-HL TSE RIGID

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



A.C.S.



Alta Eficiencia



Serpentín



Energías renovables



Personalizable



Bomba de Calor

VTCE-HL TSE 316L

- Los Interacumuladores Valinox VTCE-HL TSE RIGID, están fabricados con chapa de INOX 316-L.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE-HL TSE 316 RIGID, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 6 bars, de **Alta Eficiencia** ideales para **Bombas de Calor**.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano inyectado 42 kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

VTCE-HL TSE 316L RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUP. INTER (m²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00313602PM_HL_TSE	100	500	1050	1,5	---	A	805,00 € (1)
00313603PM_HL_TSE	135	500	1300	1,9	---	B	894,00 € (1)
00313604PM_HL_TSE	150	600	1020	1,9	---	B	975,00 € (1)
00313605PM_HL_TSE	200	600	1300	2,4	---	B	1.155,00 € (2)
00313606P_HL_TSE	250	600	1580	2,9	---	B	1.450,00 € (2)
00313607P_HL_TSE	300	600	1800	3,3	---	B	1.580,00 € (2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P. (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable (2)Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales (2)Suministrado se serie	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P. (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €









* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE VTCE TSE CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Alta Eficiencia
-  Serpentín

-  Energías renovables
-  Personalizable
-  Bomba de Calor

VTCE-HL TSE 316L

- Los Interacumuladores Valinox VTCE-HL TSE CLOTH, están fabricados con chapa de INOX 316-L.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE-HL TSE 316 CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 6 bars, de **Alta Eficiencia** ideales para **Bombas de Calor**.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible 25 kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

VTCE-HL TSE 316L CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUP. INTER (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00312602PM_HL_TSE	100	480	1030	1,5	--	C	760,00 €	(1)
00312603PM_HL_TSE	135	480	1280	1,9	--	C	844,00 €	(1)
00312604PM_HL_TSE	150	580	1000	1,9	--	C	925,00 €	(1)
00312605PM_HL_TSE	200	580	1280	2,4	--	C	1.095,00 €	(2)
00312606P_HL_TSE	250	580	1580	2,8	--	C	1.400,00 €	(2)
00312607P_HL_TSE	300	580	1800	3,3	--	D	1.530,00 €	(2)
00312607PB2_HL_TSE	300	580	1800	3,3	200	E	1.950,00 €	(2)
00312608P_HL_TSE	400	700	1750	4,1	--	E	2.090,00 €	(2)
00312608PB2_HL_TSE	400	700	1750	4,1	200	E	2.510,00 €	(2)
00312609P_HL_TSE	500	700	2000	4,9	--	E	2.325,00 €	(2)
00312608PB2_HL_TSE	400	700	2000	4,9	200	E	2.745,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



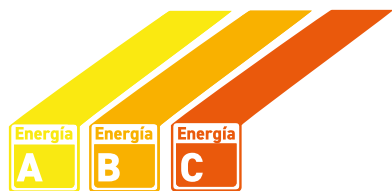
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable	(2)Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales	(1)Suministrado de serie	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €









* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SÉRIE VTCE-HL TSE RIGID 444

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Alta Eficiencia
-  Serpentin

-  Energías renovables
-  Personalizable
-  Bomba de Calor

VTCE-HL TSE RIGID 444

- Los Interacumuladores Valinox VTCE-HL TSE RIGID 444, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE-HL TSE 444 RIGID, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 6 bars, de **Alta Eficiencia** ideales para **Bombas de Calor**.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano inyectado 42 kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica, Ánodo de magnesio, Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES VTCE-HL TSE RIGID 444

VTCE-HL TSE444 RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUP. INTER (m²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00353602PM_HL_TSE	100	500	1050	1,5	—	A	720,00 € (1)
00353603PM_HL_TSE	135	500	1300	1,9	—	B	834,00 € (1)
00353604PM_HL_TSE	150	600	1020	1,9	—	B	895,00 € (1)
00353605PM_HL_TSE	200	600	1300	2,4	—	B	1.050,00 € (2)
00353606P_HL_TSE	250	600	1580	2,8	—	B	1.190,00 € (2)
00353607P_HL_TSE	300	600	1800	3,3	—	B	1.230,00 € (2)
00353608P_HL_TSE	400	720	1750	4,1	—	C	1.890,00 € (2)
00353609P_HL_TSE	500	720	2000	4,9	—	C	2.005,00 € (2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable (2)Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales (1)Suministrado de serie	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €









* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE VTCE-HL TSE 444 CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Alta Eficiencia
-  Serpentin

-  Energías renovables
-  Personalizable
-  Bomba de Calor

VTCE-HL TSE 444 CLOTH

- Los Interacumuladores Valinox VTCE-HL TSE CLOTH 444, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox VTCE-HL TSE 444 CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) a 6 bars, de **Alta Eficiencia** ideales para **Bombas de Calor**.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Sky Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores		

VTCE-HL TSE 444 CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUP. INTER (m²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00352602PM_HL_TSE	100	480	1030	1,5	--	C	680,00 €	(1)
00352603PM_HL_TSE	135	480	1280	1,9	--	C	784,00 €	(1)
00352604PM_HL_TSE	150	580	1000	1,9	--	C	845,00 €	(1)
00352605PM_HL_TSE	200	580	1280	2,4	--	C	990,00 €	(2)
00352606P_HL_TSE	250	580	1580	2,8	--	C	1.140,00 €	(2)
00352607P_HL_TSE	300	580	1800	3,3	--	D	1.180,00 €	(2)
00352607PB2_HL_TSE	300	580	1800	3,3	200	E	1.600,00 €	(2)
00352608P_HL_TSE	400	700	1750	4,1	--	E	1.770,00 €	(2)
00352608PB2_HL_TSE	400	700	1750	4,1	200	E	2.190,00 €	(2)
00352609P_HL_TSE	500	700	2000	4,9	--	E	1.905,00 €	(2)
00352608PB2_HL_TSE	500	700	2000	4,9	200	E	2.325,00 €	(2)

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE 2VTCE CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Instalaciones Solares
-  Energías renovables
-  Personalizable
-  Doble Serpentín

2VTCE 316L



- Los Interacumuladores Valinox 2VTCE 316L CLOTH, 8 bars, están fabricados con chapa de INOX 316-L
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox 2VTCE 316L CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) de **destinado a 2 fuentes de energía, una principal y otra auxiliar.**
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES 2VTCE CLOTH 316-L

2VTCE 316L CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUP. INTER (m ²)	SUP. INTER AUX(m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00712602PM	100	480	1030	0,38	0,38	---	C	680,00 €	(1)
00712603PM	135	480	1280	0,48	0,48	---	C	770,00 €	(1)
00712604PM	150	580	1000	0,48	0,48	---	C	810,00 €	(1)
00712605PM	200	580	1300	0,64	0,48	---	C	870,00 €	(2)
00712606P	250	580	1550	0,96	0,64	---	C	1.250,00 €	(2)
00712607P	300	580	1800	1,32	0,96	---	D	1.400,00 €	(2)
00712108A	400	700	1750	1,68	0,81	---	E	1.900,00 €	(2)
00712109A	500	700	1980	1,68	0,81	---	E	2.100,00 €	(2)
00712109AB2	500	700	1980	1,68	0,81	200	E	2.520,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales

(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE 2VTCE CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



A.C.S.



Energías renovables



Instalaciones Solares



Personalizable



Doble Serpentín

2VTCE 316L



- Los Interacumuladores Valinox 2VTCE 316L CLOTH, están fabricados con chapa de INOX 316-L
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor y 8 bars.
- El interacumulador Valinox 2VTCE 316L CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) de **destinado a 2 fuentes de energía, una principal y otra auxiliar.**
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES 2VTCE CLOTH 316-L

2VTCE 316L CLOTH GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	SUPERFICIE INTER. AUX. (m ²)	BOCA DE REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00712110A	750	800	2000	2,72	1,68	--	---	2.950,00 €
00712110AB2	750	800	2000	2,72	1,68	200	---	3.370,00 €
00712111A	1000	930	2050	3,48	2,72	---	---	3.600,00 €
00712111AB4	1000	930	2050	3,48	2,72	400	---	4.550,00 €
00712112A	1250	1050	2080	3,48	2,72	---	---	4.400,00 €
00712112AB4	1250	1050	2080	3,48	2,72	400	---	5.350,00 €
00712113A	1500	1150	2100	4,05	3,48	---	---	5.100,00 €
00712113AB4	1500	1150	2100	4,05	3,48	400	---	6.050,00 €
00712114A	2000	1300	2150	4,86	4,05	---	---	6.200,00 €
00712114AB4	2000	1300	2150	4,86	4,05	400	---	7.150,00 €
00712115A	2500	1400	2200	5,67	4,86	---	---	7.400,00 €
00712115AB4	2500	1400	2200	5,67	4,86	400	---	8.350,00 €
00712116A	3000	1500	2300	6,48	5,67	---	---	9.100,00 €
00712116AB4	3000	1500	2300	6,48	5,67	400	---	10.050,00 €
00712117A	3500	1500	2600	6,48	5,67	---	---	10.600,00 €
00712117AB4	3500	1500	2600	6,48	5,67	400	---	11.550,00 €
00712118A	4000	1600	2600	7,30	6,48	---	---	11.500,00 €
00712118AB4	4000	1600	2600	7,30	6,48	400	---	12.450,00 €
00712120A	5000	1750	2700	8,11	7,30	---	---	15.300,00 €
00712120AB4	5000	1750	2700	8,11	7,30	400	---	16.250,00 €

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P. (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



BAJO DEMANDA

- * Se pueden pedir otros tamaños de boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.



SERIE 2VTCE PLUS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



A.C.S.



Energías renovables



Instalaciones Solares



Personalizable



Doble Serpentín

2VTCE 316L PLUS

- Los Interacumuladores Valinox 2VTCE 316L PLUS, están fabricados con chapa de INOX 316-L
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 100 mm de espesor y 8 bars.
- El interacumulador Valinox 2VTCE 316L PLUS, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) de **destinado a 2 fuentes de energía, una principal y otra auxiliar.**
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical sobre suelo,	100 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica, Ánodo de magnesio, Boca de inspección.

* En Gama CLOTH se pueden suministrar con aislamiento de 50 mm

* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores

INTERACUMULADORES 2VTCE PLUS 316-L

2VTCE 316L PLUS GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	SUPERFICIE INTER. AUX. (m ²)	BOCA DE REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00716110A	750	800	2000	2,72	1,68	--	---	3.150,00 €
00716110AB2	750	800	2000	2,72	1,68	200	---	3.570,00 €
00716111A	1000	930	2050	3,48	2,72	---	---	3.800,00 €
00716111AB4	1000	930	2050	3,48	2,72	400	---	4.750,00 €
00716112A	1250	1050	2080	3,48	2,72	---	---	4.650,00 €
00716112AB4	1250	1050	2080	3,48	2,72	400	---	5.600,00 €
00716113A	1500	1150	2100	4,05	3,48	---	---	5.350,00 €
00716113AB4	1500	1150	2100	4,05	3,48	400	---	6.300,00 €
00716114A	2000	1300	2150	4,86	4,05	---	---	6.600,00 €
00716114AB4	2000	1300	2150	4,86	4,05	400	---	7.550,00 €
00716115A	2500	1400	2200	5,67	4,86	---	---	7.800,00 €
00716115AB4	2500	1400	2200	5,67	4,86	400	---	8.750,00 €
00716116A	3000	1500	2300	6,48	5,67	---	---	9.390,00 €
00716116AB4	3000	1500	2300	6,48	5,67	400	---	10.340,00 €
00716117A	3500	1500	2600	6,48	5,67	---	---	10.900,00 €
00716117AB4	3500	1500	2600	6,48	5,67	400	---	11.850,00 €
00716118A	4000	1600	2600	7,30	6,48	---	---	11.900,00 €
00716118AB4	4000	1600	2600	7,30	6,48	400	---	12.850,00 €
00716120A	5000	1750	2700	8,11	7,30	---	---	15.650,00 €
00716120AB4	5000	1750	2700	8,11	7,30	400	---	16.600,00 €

Accesorios

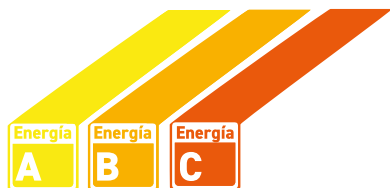
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P. (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



BAJO DEMANDA

- * Se pueden pedir otros tamaños de boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.



SERIE 2VTCE RIGID 316L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



A.C.S.



Energías renovables



Instalaciones Solares



Personalizable



Doble Serpentín

2VTCE RIGID 316L

- Los Interacumuladores Valinox 2VTCE RIGID, 8bars ,están fabricados con chapa de INOX 316-L.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox 2VTCE 316L CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS)de **destinado a 2 fuentes de energía, una principal y otra auxiliar.**
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano inyectado 42 kg /cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES 2VTCE RIGID 316-L

2VTCE 316L RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	SUPERFICIE INTER. AUX. (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00713602PM	100	500	1050	0,38	0,38	---	A	725,00 €	(1)
00713603PM	135	500	1300	0,48	0,38	---	B	820,00 €	(1)
00713604PM	150	600	1020	0,48	0,48	---	B	860,00 €	(1)
00713605PM	200	600	1300	0,64	0,48	---	B	930,00 €	(2)
00713606P	250	600	1580	0,96	0,64	---	B	1.300,00 €	(2)
00713607P	300	600	1800	1,32	0,96	---	B	1.450,00 €	(2)
00713608P	400	720	1750	1,68	0,81	---	C	2.020,00 €	(2)
00713609P	500	720	2000	1,68	0,81	---	C	2.200,00 €	(2)
00713609PB2	500	720	2000	1,68	0,81	200	C	2.620,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales

(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



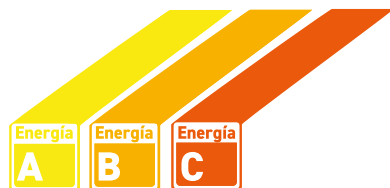
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable	(2)Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales	(1)Suministrado de serie	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE 2VTCE RIGID 444

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 A.C.S.

 Energías renovables

 Instalaciones Solares

 Personalizable

 Doble Serpentín

2VTCE RIGID 444

- Los Interacumuladores Valinox VTCE RIGID 444, 6 bars, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox 2VTCE 444 CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) de **destinado a 2 fuentes de energía, una principal y otra auxiliar.**
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano inyectado 42 kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES 2VTCE RIGID 444

2VTCE 444 RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTER. RINCIPAL (m²)	SUPERFICIE INTER. AUX. (m²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00753602PM	100	500	1050	0,38	0,38	---	A	640,00 €
00753603PM	135	500	1300	0,48	0,38	---	B	760,00 €
00753604PM	150	600	1020	0,48	0,48	---	B	780,00 €
00753605PM	200	600	1300	0,64	0,64	---	B	825,00 €
00753606P	250	600	1580	0,96	0,96	---	B	1.040,00 €
00753607P	300	600	1800	1,32	1,32	---	B	1.100,00 €
00753608P	400	720	1750	1,68	1,68	---	C	1.700,00 €
00753609P	500	720	2000	1,68	1,68	---	C	1.780,00 €
00753609PB2	500	720	2000	1,68	1,68	200	C	2.200,00 €

(1) De serie suministrado con soportes murales

(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE 2VTCE 444 CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 A.C.S.

 Instalaciones Solares

 Doble Serpentín

 Energías renovables

 Personalizable

2VTCE 444 CLOTH

- Los Interacumuladores Valinox 2VTCE 444 CLOTH, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor y 6 bars .
- El interacumulador Valinox 2VTCE 444 CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) de **destinado a 2 fuentes de energía, una principal y otra auxiliar.**
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores		

INTERACUMULADORES 2VTCE CLOTH 444

2VTCE 444 CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	SUPERFICIE INTER. AUX. (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00752602PM	100	480	1030	0,38	0,38	---	C	600,00 €	(1)
00752603PM	135	480	1280	0,48	0,48	---	C	710,00 €	(1)
00752604PM	150	580	1000	0,48	0,48	---	C	730,00 €	(1)
00752605PM	200	580	1300	0,64	0,48	---	C	765,00 €	(2)
00752606P	250	580	1550	0,96	0,64	---	C	990,00 €	(2)
00752607P	300	580	1800	1,32	0,96	---	D	1.050,00 €	(2)
00752108A	400	700	1750	1,68	0,81	---	E	1.580,00 €	(2)
00752109A	500	700	1980	1,68	0,81	---	E	1.680,00 €	(2)
00752109AB2	500	700	1980	1,68	0,81	200	E	2.100,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales

(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



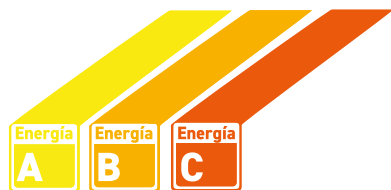
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE 2VTCE -2B RIGID 316L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



A.C.S.



Energías renovables



Instalaciones Solares



Personalizable



Doble Serpentín

2VTCE-2B RIGID 316L

- Los Interacumuladores Valinox 2VTCE-2B RIGID, están fabricados con chapa de INOX 316-L.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor a 8 bars.
- El interacumulador Valinox 2VTCE-2B 316L CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) de **destinado a 2 FUENTES DE ENERGÍA RENOVABLES.**
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano inyectado 42kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES 2VTCE RIGID 316-L

2VTCE-2B 316L RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTER. PRINCIPAL (m ²)	SUPERFICIE INTER. AUX. (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00713602PM_2B	100	500	1050	0,38	0,38	---	A	785,00 €	(1)
00713603PM_2B	135	500	1300	0,48	0,38	---	B	885,00 €	(1)
00713604PM_2B	150	600	1020	0,48	0,48	---	B	930,00 €	(1)
00713605PM_2B	200	600	1300	0,64	0,48	---	B	1.000,00 €	(2)
00713606P_2B	250	600	1580	0,96	0,64	---	B	1.370,00 €	(2)
00713607P_2B	300	600	1800	1,32	0,96	---	B	1.520,00 €	(2)
00713608P_2B	400	720	1750	1,68	0,81	---	C	2.100,00 €	(2)
00713609P_2B	500	720	2000	1,68	0,81	---	C	2.290,00 €	(2)
00713609PB2_2B	500	720	2000	1,68	0,81	200	C	2.710,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales

(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable	(2)Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales	(1)Suministrado de serie	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE 2VTCE -2B CLOTH 316L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



A.C.S.



Energías renovables



Instalaciones Solares



Personalizable



Doble Serpentín

2VTCE-2B CLOTH 316L

- Los Interacumuladores Valinox 2VTCE-2B CLOTH, están fabricados con chapa de INOX 316-L.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor a 8 bars.
- El interacumulador Valinox 2VTCE-2B 316L CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) de **destinado a 2 FUENTES DE ENERGÍA RENOVABLES.**
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible 25 kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES 2VTCE-2B CLOTH 316-L

2VTCE-2B 316L CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTER. PRINCIPAL (m²)	SUPERFICIE INTER. AUX. (m²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00712602PM_2B	100	480	1030	0,38	0,38	---	C	740,00 € (1)
00712603PM_2B	135	480	1280	0,48	0,48	---	C	835,00 € (1)
00712604PM_2B	150	580	1000	0,48	0,48	---	C	880,00 € (1)
00712605PM_2B	200	580	1300	0,64	0,48	---	C	940,00 € (2)
00712606P_2B	250	580	1550	0,96	0,64	---	C	1.320,00 € (2)
00712607P_2B	300	580	1800	1,32	0,96	---	D	1.470,00 € (2)
00712108A_2B	400	700	1750	1,68	0,81	---	E	1.980,00 € (2)
00712109A_2B	500	700	1980	1,68	0,81	---	E	2.190,00 € (2)
00712109AB2_2B	500	700	1980	1,68	0,81	200	E	2.610,00 € (2)

(1) De serie suministrado con soportes murales

(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable (2)Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales (1)Suministrado de serie	29,00 €



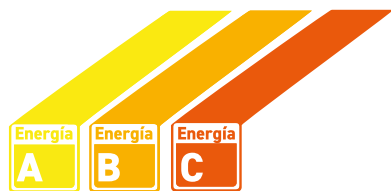
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



2VTCE-2B RIGID 444



SERIE 2VTCE-2B RIGID 444

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 A.C.S.

 Energías renovables

 Instalaciones Solares

 Personalizable

 Doble Serpentín

2VTCE-2B RIGID 444

- Los Interacumuladores Valinox 2VTCE-2B RIGID 444, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor a 6 bars.
- El interacumulador Valinox 2VTCE-2B 444 CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) de **destinado a 2 FUENTES DE ENERGÍA RENOVABLES**.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano inyectado 42 kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES 2VTCE-2B RIGID 444

2VTCE-2B 444 RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTER. PRINCIPAL (m ²)	SUPERFICIE INTER. AUX. (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00753602PM_2B	100	500	1050	0,38	0,38	---	A	700,00 €
00753603PM_2B	135	500	1300	0,48	0,38	---	B	825,00 €
00753604PM_2B	150	600	1020	0,48	0,48	---	B	850,00 €
00753605PM_2B	200	600	1300	0,64	0,64	---	B	895,00 €
00753606P_2B	250	600	1580	0,96	0,96	---	B	1.110,00 €
00753607P_2B	300	600	1800	1,32	1,32	---	B	1.170,00 €
00753608P_2B	400	720	1750	1,68	1,68	---	C	1.780,00 €
00753609P_2B	500	720	2000	1,68	1,68	---	C	1.870,00 €
00753609PB2_2B	500	720	2000	1,68	1,68	200	C	2.290,00 €

- (1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE 2VTCE-2B 444 CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 A.C.S.

 Instalaciones Solares

 Doble Serpentín

 Energías renovables

 Personalizable

2VTCE-2B 444 CLOTH

- Los Interacumuladores Valinox 2VTCE-2B 444 CLOTH, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor a 6 bars.
- El interacumulador Valinox 2VTCE-2B 444 CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) **destinado a 2 FUENTES DE ENERGÍA RENOVABLES.**
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES 2VTCE-2B CLOTH 444

2VTCE-2B 444 CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	SUPERFICIE INTER. AUX. (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00752602PM_2B	100	480	1030	0,38	0,38	---	C	660,00 €	(1)
00752603PM_2B	135	480	1280	0,48	0,48	---	C	775,00 €	(1)
00752604PM_2B	150	580	1000	0,48	0,48	---	C	800,00 €	(1)
00752605PM_2B	200	580	1300	0,64	0,48	---	C	835,00 €	(2)
00752606P_2B	250	580	1550	0,96	0,64	---	C	1.060,00 €	(2)
00752607P_2B	300	580	1800	1,32	0,96	---	D	1.120,00 €	(2)
00752108A_2B	400	700	1750	1,68	0,81	---	E	1.660,00 €	(2)
00752109A_2B	500	700	1980	1,68	0,81	---	E	1.770,00 €	(2)
00752109AB2_2B	500	700	1980	1,68	0,81	200	E	2.190,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales

(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



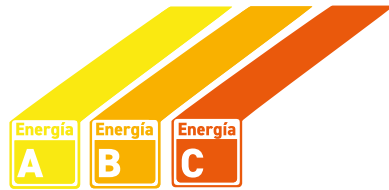
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE 2VTCE-HL RIGID

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Instalaciones Solares
-  Doble Serpentín
-  Energías renovables
-  Personalizable
-  Bomba de Calor

2VTCE-HL 316L

- Los Interacumuladores Valinox 2VTCE-HL 316L RIGID , están fabricados con chapa de INOX 316-L
- Aislados con Poliuretano Inyectado de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor a 8 bars.
- El interacumulador Valinox 2VTCE-HL 316 RIGID, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) **destinado a 2 fuentes de energía, una principal y otra auxiliar, una principal de Alta Eficiencia** ideales para **Bombas de Calor y otra auxiliar para apoyo solar u otra fuente de energía alternativa .**
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano Inyectado	Rosca GAS Hembra	Sky Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES 2VTCE-HL RIGID 316-L

2VTCE-HL 316L RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	SUPERFICIE INTER. AUX. (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00713602PM_HL	100	500	1050	1,5	0,38	---	A	915,00 €	(1)
00713603PM_HL	135	500	1300	1,9	0,48	---	B	1.060,00 €	(1)
00713604PM_HL	150	600	1020	1,9	0,48	---	B	1.105,00 €	(1)
00713605PM_HL	200	600	1300	2,4	0,64	---	B	1.205,00 €	(2)
00713606P_HL	250	600	1580	2,8	0,96	---	B	1.630,00 €	(2)
00713607P_HL	300	600	1800	3,3	1,32	---	B	1.800,00 €	(2)
00713608P_HL	400	720	1780	4,1	1,68	---	C	2.450,00 €	(2)
00713609P_HL	500	720	2000	4,9	1,68	---	C	2.660,00 €	(2)
00713609PB2_HL	500	720	2000	4,9	1,68	200	C	3.100,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales

(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE 2VTCE-HL CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Instalaciones Solares
-  Energías renovables
-  Doble Serpentín
-  Personalizable
-  Bomba de Calor

2VTCE-HL 316L



- Los Interacumuladores Valinox 2VTCE-HL 316L CLOTH, están fabricados con chapa de INOX 316-L
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor a 8 bars.
- El interacumulador Valinox 2VTCE-HL 316 CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) **destinado a 2 fuentes de energía, una principal y otra auxiliar, una principal de Alta Eficiencia** ideales para **Bombas de Calor y otra auxiliar para apoyo solar u otra fuente de energía alternativa**.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES 2VTCE-HL CLOTH 316-L

2VTCE-HL 316L CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m²)	SUPERFICIE INTER. AUX. (m²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00712602PM_HL	100	480	1030	1,5	0,38	---	C	870,00 €	(1)
00712603PM_HL	135	480	1280	1,9	0,48	---	C	1.010,00 €	(1)
00712604PM_HL	150	580	1000	1,9	0,48	---	C	1.055,00 €	(1)
00712605PM_HL	200	580	1300	2,4	0,64	---	C	1.145,00 €	(2)
00712606P_HL	250	580	1550	2,8	0,96	---	C	1.580,00 €	(2)
00712607P_HL	300	580	1800	3,3	1,32	---	D	1.750,00 €	(2)
00712108A_HL	400	700	1750	4,1	1,68	---	E	2.330,00 €	(2)
00712109A_HL	500	700	1980	4,9	1,68	---	E	2.560,00 €	(2)
00712109AB2_HL	500	700	1980	4,9	1,68	200	E	2.990,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales

(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



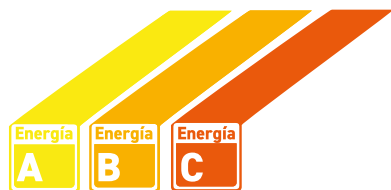
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro




SERIE 2VTCE-HL RIGID

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 A.C.S.

 Instalaciones Solares

 Doble Serpentín

 Energías renovables

 Personalizable

 Bomba de Calor

2VTCE-HL 444



- Los Interacumuladores Valinox 2VTCE-HL 444 RIGID , están fabricados con chapa de INOX 444
- Aislados con Poliuretano Inyectado de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor a 6 bars.
- El interacumulador Valinox 2VTCE-HL 444 RIGID, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) **destinado a 2 fuentes de energía, una principal y otra auxiliar, una principal de Alta Eficiencia** ideales para **Bombas de Calor y otra auxiliar para apoyo solar u otra fuente de energía alternativa .**
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano Inyectado	Rosca GAS Hembra	Sky Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES 2VTCE-HL RIGID 444

2VTCE-HL 444 RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	SUPERFICIE INTER. AUX. (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00753602PM_HL	100	500	1050	1,5	0,38	---	A	835,00 €	(1)
00753603PM_HL	135	500	1300	1,9	0,48	---	B	1.000,00 €	(1)
00753604PM_HL	150	600	1020	1,9	0,48	---	B	1.050,00 €	(1)
00753605PM_HL	200	600	1300	2,4	0,64	---	B	1.100,00 €	(2)
00753606P_HL	250	600	1580	2,8	0,96	---	B	1.370,00 €	(2)
00753607P_HL	300	600	1800	3,3	1,32	---	B	1.450,00 €	(2)
00753608P_HL	400	720	1780	4,1	1,68	---	C	2.130,00 €	(2)
00753609P_HL	500	720	2000	4,9	1,68	---	C	2.240,00 €	(2)
00753609PB2_HL	500	720	2000	4,9	1,68	200	C	2.800,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales

(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE 2VTCE-HL CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 A.C.S.

 Instalaciones Solares

 Doble Serpentín

 Energías renovables

 Personalizable

 Bomba de Calor

2VTCE-HL 444

- Los Interacumuladores Valinox 2VTCE-HL 444 CLOTH, están fabricados con chapa de INOX 444
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor a 6 bars.
- El interacumulador Valinox 2VTCE-HL 444 CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) **destinado a 2 fuentes de energía, una principal y otra auxiliar, una principal de Alta Eficiencia** ideales para **Bombas de Calor y otra auxiliar para apoyo solar u otra fuente de energía alternativa**.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio, Boca de inspección.

* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm

* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores

2VTCE-HL 444 CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	SUPERFICIE INTER. AUX. (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00752602PM_HL	100	480	1030	1,5	0,38	---	C	790,00 €	(1)
00752603PM_HL	135	480	1280	1,9	0,48	---	C	950,00 €	(1)
00752604PM_HL	150	580	1000	1,9	0,48	---	C	1.000,00 €	(1)
00752605PM_HL	200	580	1300	2,4	0,64	---	C	1.040,00 €	(2)
00752606P_HL	250	580	1550	2,8	0,96	---	C	1.320,00 €	(2)
00752607P_HL	300	580	1800	3,3	1,32	---	D	1.400,00 €	(2)
00752108A_HL	400	700	1750	4,1	1,68	---	E	2.010,00 €	(2)
00752109A_HL	500	700	1980	4,9	1,68	---	E	2.140,00 €	(2)
00752109AB2_HL	500	700	1980	4,9	1,68	200	E	2.600,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales

(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



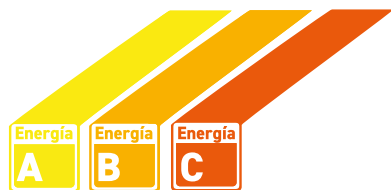
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €






* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE HTCE 316L RIGID

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Energías renovables
-  Serpentín Horizontal

HTCE 316L

- Los Interacumuladores Valinox HTCE RIGID, están fabricados con chapa de INOX 316-L.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox HTCE 316 RIGID, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) en posición horizontal y mural. 8 bars de presión.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano Inyectado 42 kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio, Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	



HTCE 316L RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00213602M	100	500	1050	0,38	---	A	735,00 € (1)
00213603M	135	500	1300	0,48	---	B	780,00 € (1)
00213604M	150	600	1020	0,48	---	B	800,00 € (1)
00213605M	200	600	1300	0,64	---	B	960,00 € (1)

(1) De serie suministrado con soportes murales

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €






* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE HTCE CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Energías renovables
-  Serpentín Horizontal

HTCE 316L

- Los Interacumuladores Valinox HTCE 316L CLOTH, están fabricados con chapa de INOX 316-L
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor y 8 bars.
- El interacumulador Valinox HTCE 316 CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS).
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Horizontal sobre pared.	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES HTCE CLOTH 316-L

HTCE 316L CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00212602M	100	480	1030	0,38	---	C	690,00 €	(1)
00212603M	135	480	1280	0,48	---	C	730,00 €	(1)
00212604M	150	580	1000	0,48	---	C	750,00 €	(1)
00212605M	200	580	1300	0,64	---	C	900,00 €	(1)

(1) De serie suministrado con soportes murales

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



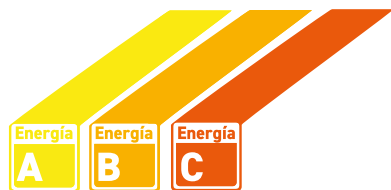
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €






* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE HTCE 444 RIGID

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Energías renovables
-  Serpentín Horizontal

HTCE 444

- Los Interacumuladores Valinox HTCE 444 RIGID, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox HTCE 444 RIGID, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) en posición horizontal y mural. Presión máxima 6 bars.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base.	60 mm de poliuretano inyectado 42 Kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	



INTERACUMULADORES HTCE RIGID 444

HTCE 444 RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00253602M	100	500	1050	0,38	--	A	650,00 €	(1)
00253603M	135	500	1300	0,48	--	B	720,00 €	(1)
00253604M	150	600	1020	0,48	--	B	730,00 €	(1)
00253605M	200	600	1300	0,64	--	B	855,00 €	(1)

(1) De serie suministrado con soportes murales

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable	(2)Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales	(1)Suministrado de serie	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €






* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE HTCE 444 CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Energías renovables
-  Serpentin Horizontal

HTCE 444 CLOTH

- Los Interacumuladores Valinox HTCE CLOTH 444, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor. 6 bars.
- El interacumulador Valinox HTCE 316 RIGID, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) en posición horizontal y mural.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base.	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

HTCE 444 CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
002526022M	100	480	1030	0,38	--	C	610,00 € (1)
002526032M	135	480	1280	0,48	--	C	670,00 € (1)
002526042M	150	580	1000	0,48	--	C	680,00 € (1)
002526052M	200	580	1280	0,64	--	C	795,00 € (1)

(1) De serie suministrado con soportes murales

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



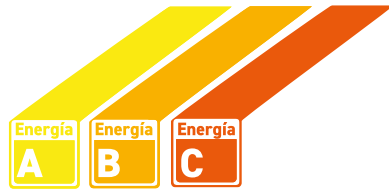
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €






* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



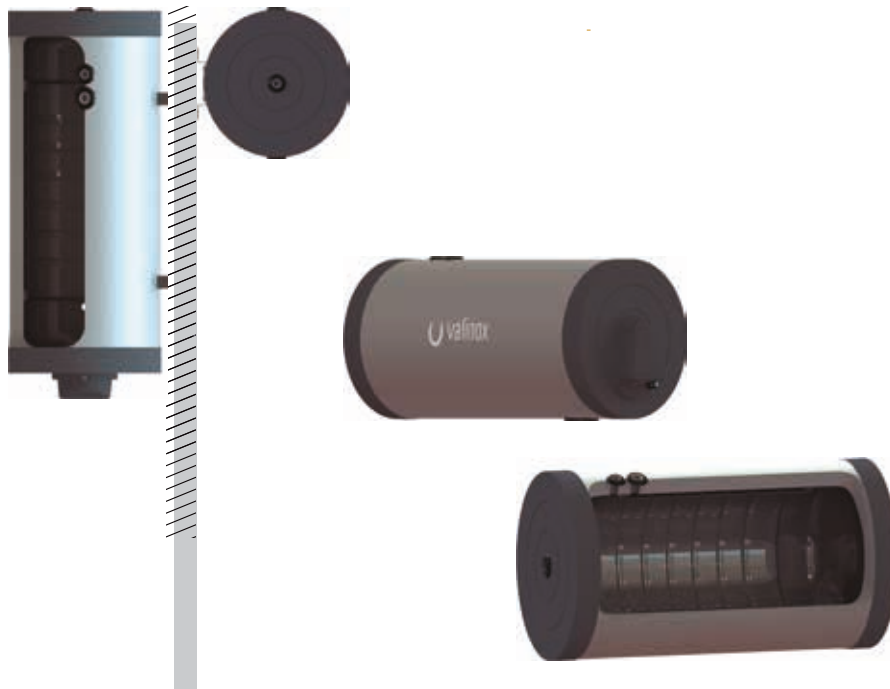
SERIE CCE RIGID 316L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Energías renovables
-  Vertical – Horizontal

CCE RIGID 316L

- Los Interacumuladores Valinox CCE RIGID 316, están fabricados con chapa de INOX 316L.
- Aislados con Poliuretano Inyectado de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor. 8 bars.
- El interacumulador Valinox CCE 316L RIGID, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) en posición horizontal o vertical y mural.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical Horizontal, mural.	60 mm de poliuretano inyectado	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES CCE RIGID 316-L

CCE 316L RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00113602M	100	500	1050	0,58	--	A	685,00 € (1)
00113603M	135	500	1300	0,84	--	B	750,00 € (1)
00113604M	150	600	1020	0,71	--	B	810,00 € (1)
00113605M	200	600	1300	1,05	--	B	940,00 € (1)
00113606P	250	600	1580	1,48	--	B	1.300,00 € (2)
00113607P	300	600	1800	1,75	--	B	1.450,00 € (2)

- (1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €






* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE CCE 316L CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Energías renovables
-  Vertical – Horizontal

CCE CLOTH 316L

- Los Interacumuladores Valinox CCE CLOTH 316, están fabricados con chapa de INOX 316L.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor 8 bars.
- El interacumulador Valinox CCE 316L CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) en posición horizontal o vertical y mural.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical Horizontal Mural.	50 mm de poliuretano F lexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES CCE CLOTH 316-L

CCE 316L CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø EXTERIOR (mm)	ALTO H (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00112602M	100	480	1030	0,58	--	C	640,00 € (1)
00112603M	135	480	1280	0,84	--	C	700,00 € (1)
00112604M	150	580	1000	0,71	--	C	760,00 € (1)
00112605M	200	580	1280	1,05	--	C	880,00 € (1)
00112606P	250	580	1560	1,48	--	C	1.250,00 € (2)
00112607P	300	580	1780	1,75	--	D	1.400,00 € (2)

- (1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



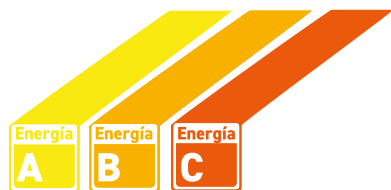
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €






* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE CCE RIGID 444

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Energías renovables
-  Vertical – Horizontal

CCE RIGID 444

- Los Interacumuladores Valinox CCE RIGID 444, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Inyectado de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor 6 bars.
- El interacumulador Valinox CCE 444 RIGID, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) en posición horizontal o vertical y mural.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical Horizontal mural.	60 mm de poliuretano inyectado	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INTERACUMULADORES CCE RIGID 444

CCE 444 RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO H (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00153602M	100	500	1050	0,58	--	A	625,00 € (1)
00153603M	135	500	1300	0,84	--	B	680,00 € (1)
00153604M	150	600	1020	0,71	--	B	730,00 € (1)
00153605M	200	600	1300	1,05	--	B	860,00 € (1)
00153606P	250	600	1580	1,48	--	B	1.100,00 € (2)
00153607P	300	600	1800	1,75	--	B	1.250,00 € (2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



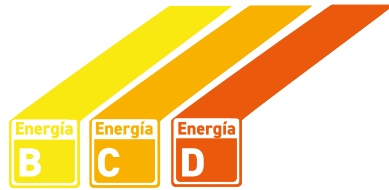
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €






* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



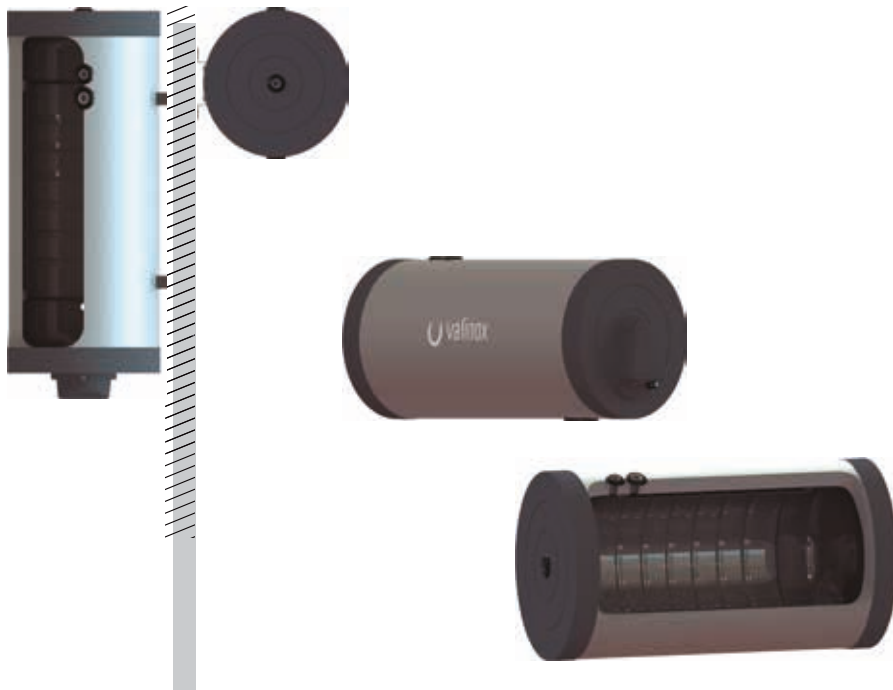
SERIE CCE CLOTH 444

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Energías renovables
-  Vertical – Horizontal

CCE CLOTH 444

- Los Interacumuladores Valinox CCE CLOTH 444, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor 6 bars.
- El interacumulador Valinox CCE 444 CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) en posición horizontal o vertical y mural.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical Horizontal mural.	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores		

INTERACUMULADORES CCE CLOTH 444

CCE 444 CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00152602M	100	480	1030	0,58	--	C	580,00 €
00152603M	135	480	1280	0,84	--	C	630,00 €
00152604M	150	580	1000	0,71	--	C	680,00 €
00152605M	200	580	1280	1,05	--	C	800,00 €
00152606P	250	580	1560	1,48	--	C	1.050,00 €
00152607P	300	580	1780	1,75	--	D	1.200,00 €

- (1) De serie suministrado con soportes murales
(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



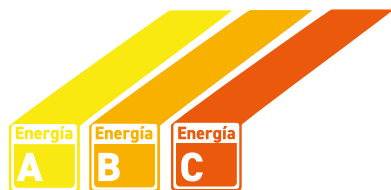
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €






* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE TS RIGID 316L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Energías renovables
-  Vertical

TS RIGID 316L

- Los Acumuladores Valinox TS RIGID 316, están fabricados con chapa de INOX 316L.
- Aislados con Poliuretano Inyectado de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox TS 316 RIGID, es un depósito para acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) en posición vertical a 8 bars de presión.
- Bajo petición se pueden suministrar Acumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical mural o suelo.	60 mm de poliuretano Inyectado	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.

* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm

* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores

TS 316L RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00513602PM	750	500	1050	---	---	A	605,00 € (1)
00513603PM	750	500	1300	---	---	B	650,00 € (1)
00513604PM	150	600	1020	---	---	B	710,00 € (1)
00513605PM	200	600	1300	---	---	B	820,00 € (2)
00513606P	250	600	1580	---	---	B	990,00 € (2)
00513607P	300	600	1800	---	---	B	1.100,00 € (2)
00513608P	400	720	1780	---	---	C	1.770,00 € (2)
00513609P	500	720	1980	---	---	C	1.850,00 € (2)
00513609PB2	500	720	1980	---	200	C	2.370,00 € (2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



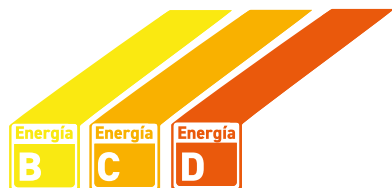
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable (2)Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales (1)Suministrado de serie	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €






* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE TS CLOTH 316L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Energías renovables
-  Vertical

TS CLOTH 316L

- Los Acumuladores Valinox TS CLOTH 316, están fabricados con chapa de INOX 316L.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox TS 316 CLOTH, es un depósito para acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) en posición vertical a 8 bars de presión.
- Bajo petición se pueden suministrar Acumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical mural o suelo.	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

ACUMULADORES TS CLOTH 316L

TS 316L CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00512602PM	100	480	1030	---	---	C	560,00 € (1)
00512603PM	135	480	1280	---	---	C	600,00 € (1)
00512604PM	150	580	1000	---	---	C	660,00 € (1)
00512605PM	200	580	1280	---	---	C	760,00 € (2)
00512606P	250	580	1560	---	---	C	940,00 € (2)
00512607P	300	580	1800	---	---	D	1.050,00 € (2)
00512608A	400	700	1750	---	---	E	1.650,00 € (2)
00512609A	500	700	1980	---	---	E	1.750,00 € (2)
00512609AB2	500	700	1980	---	200	E	2.170,00 € (2)

- (1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



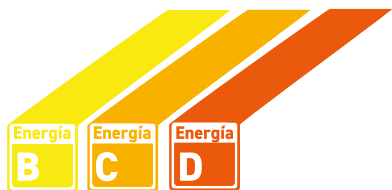
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable <small>(2)Suministrado de serie</small>	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales <small>(1)Suministrado de serie</small>	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €






* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE TS CLOTH 316L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Energías renovables
-  Vertical

TS CLOTH 316L

- Los Acumuladores Valinox TS CLOTH 316, están fabricados con chapa de INOX 316L.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox TS 316 CLOTH, es un depósito para acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) en posición vertical a 8 bars de presión.
- Bajo petición se pueden suministrar Acumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical mural o suelo.	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.

* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm

* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores

TS 316L CLOTH GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m2)	BOCA DE REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00512110A	750	800	2000	---	--	---	2.400,00 €
00512110AB2	750	800	2000	---	200	---	2.820,00 €
00512111A	1000	930	2050	---	---	---	2.600,00 €
00512111AB4	1000	930	2050	---	400	---	3.550,00 €
00512112A	1250	1050	2080	---	---	---	3.200,00 €
00512112AB4	1250	1050	2080	---	400	---	4.150,00 €
00512113A	1500	1150	2100	---	---	---	3.900,00 €
00512113AB4	1500	1150	2100	---	400	---	4.850,00 €
00512114A	2000	1300	2150	---	---	---	4.800,00 €
00512114AB4	2000	1300	2150	---	400	---	5.750,00 €
00512115A	2500	1400	2200	---	---	---	6.300,00 €
00512115AB4	2500	1400	2200	---	400	---	7.250,00 €
00512116A	3000	1500	2300	---	---	---	7.000,00 €
00512116AB4	3000	1500	2300	---	400	---	7.950,00 €
00512117A	3500	1500	2600	---	---	---	8.700,00 €
00512117AB4	3500	1500	2600	---	400	---	9.650,00 €
00512118A	4000	1600	2600	---	---	---	9.500,00 €
00512118AB4	4000	1600	2600	---	400	---	10.450,00 €
00512120A	5000	1750	2700	---	---	---	12.000,00 €
00512120AB4	5000	1750	2700	---	400	---	12.950,00 €

Accesorios

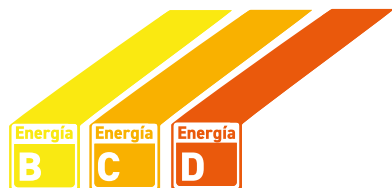
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P. (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €






BAJO DEMANDA

- * Se pueden pedir otros tamaños de boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.



SERIE TS PLUS 316L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Energías renovables
-  Vertical

TS PLUS 316L

- Los Acumuladores Valinox TS PLUS 316, están fabricados con chapa de INOX 316L.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 100 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox TS 316 PLUS, es un depósito para acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) en posición vertical a 8 bars de presión.
- Bajo petición se pueden suministrar Acumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical mural o suelo.	100 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama CLOTH se pueden suministrar con aislamiento de 50 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

ACUMULADORES TS PLUS 316-L

TS 316L PLUS GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m2)	BOCA DE REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00516110A	750	900	2050	---	--	---	2.600,00 €
00516110AB2	750	900	2050	---	200	---	3.020,00 €
00516111A	1000	1030	2100	---	---	---	2.800,00 €
00516111AB4	1000	1030	2100	---	400	---	3.750,00 €
00516112A	1250	1150	2130	---	---	---	3.450,00 €
00516112AB4	1250	1150	2130	---	400	---	4.400,00 €
00516113A	1500	1250	2150	---	---	---	4.150,00 €
00516113AB4	1500	1250	2150	---	400	---	5.100,00 €
00516114A	2000	1400	2200	---	---	---	5.200,00 €
00516114AB4	2000	1400	2200	---	400	---	6.150,00 €
00516115A	2500	1500	2250	---	---	---	6.700,00 €
00516115AB4	2500	1500	2250	---	400	---	7.650,00 €
00516116A	3000	1600	2350	---	---	---	7.290,00 €
00516116AB4	3000	1600	2350	---	400	---	8.140,00 €
00516117A	3500	1600	2650	---	---	---	9.000,00 €
00516117AB4	3500	1600	2650	---	400	---	9.950,00 €
00516118A	4000	1700	2650	---	---	---	9.900,00 €
00516118AB4	4000	1700	2650	---	400	---	10.850,00 €
00516120A	5000	1850	2750	---	---	---	12.350,00 €
00516120AB4	5000	1850	2750	---	400	---	13.250,00 €

Accesorios

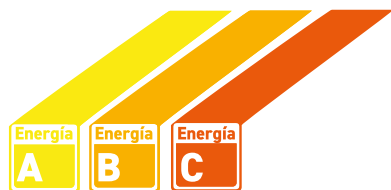
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P. (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €






BAJO DEMANDA

- * Se pueden pedir otros tamaños de boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.



SERIE TS RIGID 444

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Energías renovables
-  Vertical

TS RIGID 444

- Los Acumuladores Valinox TS RIGID 444, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Inyectado de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox TS 444 RIGID, es un depósito para acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) en posición vertical a 6 bars de presión.
- Bajo petición se pueden suministrar Acumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical mural o suelo.	60 mm de poliuretano inyectado	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.

* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm

* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores

TS 444 RIGID

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)	
00553602PM	750	500	1050	---	---	A	525,00 €	(1)
00553603PM	750	500	1300	---	---	B	590,00 €	(1)
00553604PM	150	600	1020	---	---	B	605,00 €	(1)
00553605PM	200	600	1300	---	---	B	715,00 €	(2)
00553606P	250	600	1580	---	---	B	730,00 €	(2)
00553607P	300	600	1800	---	---	B	780,00 €	(2)
00553608P	400	720	1780	---	---	C	1,350,00 €	(2)
00553609P	500	720	1980	---	---	C	1,430,00 €	(2)
00553609PB2	500	720	1980	---	200	C	1,970,00 €	(2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
(2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable	(2)Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales	(1)Suministrado de serie	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €






* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE TS CLOTH 444

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  A.C.S.
-  Energías renovables
-  Vertical

TS CLOTH 444

- Los Acumuladores Valinox TS CLOTH 444, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El interacumulador Valinox TS 444 CLOTH, es un depósito para acumulación de Agua Caliente Sanitaria (ACS) en posición vertical a 6 bars de presión.
- Bajo petición se pueden suministrar Acumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical mural o suelo.	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Anodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

TS 444 CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO H (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	BOCA REGISTRO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00552602PM	750	480	1030	---	---	C	480,00 € (1)
00552603PM	750	480	1280	---	---	C	540,00 € (1)
00552604PM	150	580	1000	---	---	C	555,00 € (1)
00552605PM	200	580	1280	---	---	C	655,00 € (2)
00552606P	250	580	1560	---	---	C	680,00 € (2)
00552607P	300	580	1800	---	---	D	730,00 € (2)
00552608A	400	700	1780	---	---	E	1.230,00 € (2)
00552609A	500	700	1980	---	---	E	1.330,00 € (2)
00552609AB2	500	700	1980	---	200	E	1.830,00 € (2)

(1) De serie suministrado con soportes murales
 (2) De serie suministrado con soportes de suelo

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P (€)
3151023	kit Eléctrico 1" 1/4	1500	130,00 €
3151024	kit Eléctrico 1" 1/4	2000	140,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P (€)
3169010027	Juego Pata Ajustable (2)Suministrado de serie	29,00 €
3169010028	Juego Soportes Murales (1)Suministrado de serie	29,00 €



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ROSCA	P.V.P (€)
3151049	Ánodo de Magnesio	3/4"	52,00 €
3151040	Ánodo de Magnesio	1" 1/4	140,00 €



* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro

SERIE VIHT CLOTH



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

VIHT 316L

Los Termoacumuladores VALINOX VIHT 316 -L CLOTH, están fabricados con chapa AISI 316-L.

Aislados con poliuretano flexible, con una densidad de 25kg/m³ y 50 mm de espesor.

El Termoacumulador VIHT CLOTH, es un depósito para producción y acumulación de agua caliente sanitaria, (ACS).

El serpentín, que está fabricado en Acero Inox 316-L, y permite su extracción para mantenimiento y limpieza, quedando así una boca de registro libre al depósito

Opcionalmente se puede colocar una segunda boca de registro, (DN 100, DN 200, DN300 ó DN400), para inspección periódica del depósito sin la necesidad de sacar el serpentín.

Bajo petición se pueden suministrar para otras presión de trabajo, que de forma estándar serían lo 8 bars, así como realizar conexiones bridadas.



Termoacumulador de suelo

Termoacumulador de Gran Capacidad



CARACTERÍSTICAS				
Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical sueto sobre base.	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm			* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

Superf. Interc. (M2)	Características Serpentes Extraíbles									
	0,62	1,20	1,60	2,10	3,05	4,03	5,08	6,11	8,15	10,25
Capacidad Serp. (L)	1,80	2,20	2,50	3,28	4,77	6,29	7,94	9,55	12,73	16,02
Temp. Max Serp. (°C)	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120
Pres. Max Serp. (Bars)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

VIHT 316L CLOTH

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO H (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	BOCA DE SERP. (mm)	BOCA DE REGISTRO ADICIONAL	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00812109A	500	700	1980	1,20	300	---	E	2.750,00 €
00812109AB2	500	700	1980	1,20	300	200	E	3.170,00 €
00812110A	750	800	2000	1,60	300	---	---	3.300,00 €
00812110AB2	750	800	2000	1,60	300	200	---	3.720,00 €
00812111A	1000	930	2050	2,10	400	---	---	3.600,00 €
00812111AB4	1000	930	2050	2,10	400	400	---	4.550,00 €
00812112A	1250	1050	2080	3,05	400	---	---	4.600,00 €
00812112AB4	1250	1050	2080	3,05	400	400	---	5.550,00 €
00812113A	1500	1150	2150	3,05	400	---	---	5.250,00 €
00812113AB4	1500	1150	2150	3,05	400	400	---	6.200,00 €
00812114A	2000	1300	2200	4,03	400	---	---	6.300,00 €
00812114AB4	2000	1300	2200	4,03	400	400	---	7.250,00 €
00812115A	2500	1400	2300	5,08	400	---	---	7.800,00 €
00812115AB4	2500	1400	2300	5,08	400	400	---	8.750,00 €
00812116A	3000	1500	2400	6,11	400	---	---	8.900,00 €
00812116AB4	3000	1500	2400	6,11	400	400	---	9.850,00 €
00812117A	3500	1500	2600	6,11	400	---	---	10.100,00 €
00812117AB4	3500	1500	2600	6,11	400	400	---	11.050,00 €
00812118A	4000	1600	2600	8,15	400	---	---	12.500,00 €
00812118AB4	4000	1600	2600	8,15	400	400	---	13.450,00 €
00812119A	4500	1600	2800	8,15	400	---	---	14.100,00 €
00812119AB4	4500	1600	2800	8,15	400	400	---	15.050,00 €
00812120A	5000	1750	2750	10,25	400	---	---	16.300,00 €
00812120AB4	5000	1750	2750	10,25	400	400	---	17.250,00 €

* Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro

SERIE VIHT-HR CLOTH



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

VIHT-HR 316L

Los Termoacumuladores VALINOX VITH-HR 316 -L CLOTH, están fabricados con chapa AISI 316-L.

Aislados con poliuretano flexible, con una densidad de 25kg/m³ y 50 mm de espesor.

El Termoacumulador VIHT-HRCLOTH, es un depósito para producción y acumulación de agua caliente sanitaria, (ACS).

El serpentín, que está fabricado en Acero Inox 316-L, y permite su extracción para mantenimiento y limpieza, quedando así una boca de registro libre al depósito

Opcionalmente se puede colocar una segunda boca de registro, (DN 100, DN 200, DN300 ó DN400), para inspección periódica del depósito sin la necesidad de sacar el serpentín.

Bajo petición se pueden suministrar para otras presión de trabajo, que de forma estándar serían lo 8 bars, así como realizar conexiones bridadas.



Termoacumulador de suelo



CARACTERÍSTICAS

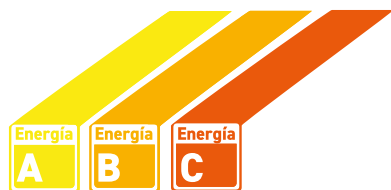
Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo sobre base.	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm			* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

Superf. Interc. (M2)	Características Serpentes Extraíbles									
	0,62	1,20	1,60	2,10	3,05	4,03	5,08	6,11	8,15	10,25
Capacidad Serp. (L)	1,80	2,20	2,50	3,28	4,77	6,29	7,94	9,55	12,73	16,02
Temp. Max Serp. (°C)	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120
Pres. Max Serp. (Bars)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

VIHT-HR 316L CLOTH




CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	ALTO (mm) INCLUIDO SOPORTES	LONGITUD (mm)	SUPERFICIE INTERCAMBIO (m ²)	BOCA DE SERP. (mm)	BOCA DE REGISTRO ADICIONAL	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00812109H	500	900	2180	1,20	300	---	E	3.150,00 €
00812109HB2	500	900	2280	1,20	300	200	E	3.570,00 €
00812110H	750	1000	2200	1,60	300	---	---	3.795,00 €
00812110HB2	750	1000	2300	1,60	300	200	---	4.215,00 €
00812111H	1000	1130	2250	2,10	400	---	---	4.140,00 €
00812111HB4	1000	1130	2350	2,10	400	400	---	5.090,00 €
00812112H	1250	1250	2280	3,05	400	---	---	5.290,00 €
00812112HB4	1250	1250	2380	3,05	400	400	---	6.240,00 €
00812113H	1500	1350	2350	3,05	400	---	---	6.000,00 €
00812113HB4	1500	1350	2450	3,05	400	400	---	6.950,00 €
00812114H	2000	1500	2400	4,03	400	---	---	7.245,00 €
00812114HB4	2000	1500	2500	4,03	400	400	---	8.195,00 €
00812115H	2500	1600	2500	5,08	400	---	---	8.970,00 €
00812115HB4	2500	1600	2600	5,08	400	400	---	9.900,00 €
00812116H	3000	1600	2600	6,11	400	---	---	10.200,00 €
00812116HB4	3000	1700	2700	6,11	400	400	---	11.150,00 €
00812117H	3500	1700	2800	6,11	400	---	---	11.600,00 €
00812117HB4	3500	1700	2900	6,11	400	400	---	12.550,00 €
00812118H	4000	1800	2850	8,15	400	---	---	14.375,00 €
00812118HB4	4000	1800	2950	8,15	400	400	---	15.225,00 €
00812119H	4500	1800	3050	8,15	400	---	---	16.200,00 €
00812119HB4	4500	1800	31550	8,15	400	400	---	17.150,00 €
00812120H	5000	1950	2950	10,25	400	---	---	18.750,00 €
00812120HB4	5000	1950	30500	10,25	400	400	---	19.700,00 €




*Bajo demanda se pueden pedir otros tamaños de boca de registro



SERIE INR INOX RIGID

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  **Primario**
-  **Alta Eficiencia**
-  **Circuito cerrado**

-  **Energías renovables**
-  **Personalizable**
-  **Bomba de Calor**

INR INOX RIGID

- Los depósitos de Inercia Valinox INR INOX RIGID, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox INR INOX RIGID, es un depósito para CIRCUITO PRIMARIO de **Calefacción o Refrigeración**, optimizado para la **Alta Eficiencia** de la instalación.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical mural o suelo.	60 mm de poliuretano inyectado	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INR RIGID INOX

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (bares)	CONEXIONES CIRCUITO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00523600INR	50	500	650	6	1"	A	485,00 €
00523601INR	80	500	850	6	1"	A	495,00 €
00523602INR	100	500	1050	6	1"1/2	B	510,00 €
00523603INR	150	600	1030	6	1"1/2	B	620,00 €
00523604INR	200	600	1330	6	1"1/2	B	700,00 €
00523605INR	250	600	1630	6	2"	B	820,00 €
00523606INR	300	600	1830	6	2"	B	920,00 €
00523607INR	400	720	1750	6	2"	C	1.440,00 €
00523608INR	500	720	1980	6	3"	C	1.500,00 €

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

BAJO DEMANDA




- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.




* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.



SERIE INR INOX CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  **Primario**
-  **Alta Eficiencia**
-  **Circuito cerrado**

-  **Energías renovables**
-  **Personalizable**
-  **Bomba de Calor**

INR INOX CLOTH

- Los depósitos de Inercia Valinox INR INOX CLOTH, están fabricados con chapa de INOX 444.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox INR INOX CLOTH, es un depósito para CIRCUITO PRIMARIO de Calefacción, destinado a la **Alta Eficiencia** de la instalación.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica, Ánodo de magnesio, Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INR CLOTH INOX

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (bares)	CONEXIONES CIRCUITO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00522600INR	50	480	650	6	1"	C	440,00 €
00522601INR	80	480	850	6	1"	C	450,00 €
00522602INR	100	480	1050	6	1"1/2	C	465,00 €
00522603INR	150	580	1030	6	1"1/2	C	570,00 €
00522604INR	200	580	1330	6	1"1/2	C	640,00 €
00522605INR	250	580	1630	6	2"	C	770,00 €
00522606INR	300	580	1830	6	2"	D	870,00 €
00522607INR	400	700	1700	6	2"	E	1.320,00 €
00522608INR	500	700	1950	6	3"	E	1.400,00 €

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

BAJO DEMANDA




- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.




* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.



SERIE INR INOX CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  **Primario**
-  **Alta Eficiencia**
-  **Circuito cerrado**

-  **Energías renovables**
-  **Personalizable**
-  **Bomba de Calor**

INR INOX CLOTH Gran Volumen

- Los depósitos de Inercia Valinox INR INOX CLOTH, están fabricados con chapa de INOX 304L.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox INR INOX CLOTH, es un depósito para CIRCUITO PRIMARIO de Calefacción, destinado a la **Alta Eficiencia** de la instalación.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Sky Gray	Resistencia eléctrica, Ánodo de magnesio, Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INR CLOTH INOX GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (bares)	CONEXIONES CIRCUITO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00522109INR	600	800	2000	6	3"	---	1.700,00 €
00522110INR	800	930	1800	6	3"	---	1.800,00 €
00522111INR	1000	930	2050	6	3"	---	1.950,00 €
00522112INR	1250	1050	2060	6	3"	---	2.300,00 €
00522113INR	1500	1150	2100	6	3"	---	2.900,00 €
00522114INR	2000	1300	2150	6	3"	---	3.600,00 €
00522115INR	2500	1400	2200	6	4"	---	4.600,00 €
00522116INR	3000	1500	2300	6	4"	---	5.200,00 €
00522117INR	3500	1500	2650	6	4"	---	6.200,00 €
00522118INR	4000	1700	2400	6	4"	---	7.100,00 €
00522120INR	5000	1850	2450	6	4"	---	9.200,00 €

Complementos

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P. (€)
3101020005	Suplemento Brida INOX DN 15 PN 10	90,00 €
3101020003	Suplemento Brida INOX DN 20 PN 10	95,00 €
3101020004	Suplemento Brida INOX DN 25 PN 10	100,00 €
3101020009	Suplemento Brida INOX DN 32 PN 10	120,00 €
3101020006	Suplemento Brida INOX DN 40 PN 10	140,00 €
3101020002	Suplemento Brida INOX DN 50 PN 10	160,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P. (€)
3101020007	Suplemento Brida INOX DN 65 PN 10	200,00 €
3101020008	Suplemento Brida INOX DN 80 PN 10	240,00 €
3101020001	Suplemento Brida INOX DN 100 PN 10	290,00 €
3101020010	Suplemento Brida INOX DN 125 PN 10	330,00 €
3101020011	Suplemento Brida INOX DN 150 PN 10	390,00 €
3101020012	Suplemento Brida INOX DN 200 PN 10	460,00 €

BAJO DEMANDA




- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.




* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.



SERIE INR INOX PLUS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  Primario
-  Alta Eficiencia
-  Circuito cerrado

-  Energías renovables
-  Personalizable
-  Bomba de Calor

INR INOX PLUS GRAN VOLUMEN

- Los depósitos de Inercia Valinox INR INOX PLUS , están fabricados con chapa de INOX 304L.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 100 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox INR INOX PLUS , es un depósito para CIRCUITO PRIMARIO de Calefacción, destinado a la **Alta Eficiencia** de la instalación.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	100 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica, Ánodo de magnesio, Boca de inspección.
	* En Gama CLOTH se pueden suministrar con aislamiento de 50 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

DEPÓSITOS DE INERCIA INR PLUS INOX GRAN VOLUMEN

INR PLUS INOX GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (BARES)	CONEXIONES CIRCUITO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00526109INR	600	900	2050	6	3"	---	1.900,00 €
00526110INR	800	1030	1850	6	3"	---	2.000,00 €
00526111INR	1000	1030	2100	6	3"	---	2.150,00 €
00526112INR	1250	1150	2110	6	3"	---	2.550,00 €
00526113INR	1500	1250	2150	6	3"	---	3.150,00 €
00526114INR	2000	1400	2200	6	3"	---	4.000,00 €
00526115INR	2500	1500	2250	6	4"	---	5.000,00 €
00526116INR	3000	1600	2350	6	4"	---	5.500,00 €
00526117INR	3500	1600	2700	6	4"	---	6.500,00 €
00526118INR	4000	1800	2450	6	4"	---	7.500,00 €
00526120INR	5000	1950	2500	6	4"	---	9.550,00 €

Complementos

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P. (€)
3101020005	Suplemento Brida INOX DN 15 PN 10	90,00 €
3101020003	Suplemento Brida INOX DN 20 PN 10	95,00 €
3101020004	Suplemento Brida INOX DN 25 PN 10	100,00 €
3101020009	Suplemento Brida INOX DN 32 PN 10	120,00 €
3101020006	Suplemento Brida INOX DN 40 PN 10	140,00 €
3101020002	Suplemento Brida INOX DN 50 PN 10	160,00 €

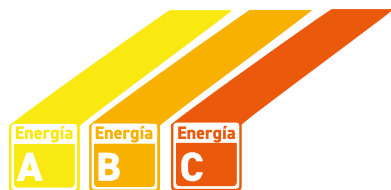
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P. (€)
3101020007	Suplemento Brida INOX DN 65 PN 10	200,00 €
3101020008	Suplemento Brida INOX DN 80 PN 10	240,00 €
3101020001	Suplemento Brida INOX DN 100 PN 10	290,00 €
3101020010	Suplemento Brida INOX DN 125 PN 10	330,00 €
3101020011	Suplemento Brida INOX DN 150 PN 10	390,00 €
3101020012	Suplemento Brida INOX DN 200 PN 10	460,00 €

BAJO DEMANDA

- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.




* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.




INR AC RIGID



SERIE INR AC RIGID

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  **Primario**
-  **Alta Eficiencia**
-  **Circuito cerrado**

-  **Energías renovables**
-  **Personalizable**
-  **Bomba de Calor**

INR AC RIGID

- Los depósitos de Inercia Valinox INR AC RIGID, están fabricados con chapa de Acero Carbono.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox INR AC RIGID, es un depósito para CIRCUITO PRIMARIO de **Calefacción o Refrigeración**, optimizado para la **Alta Eficiencia** de la instalación.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

INR RIGID AC

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (BARES)	CONEXIONES CIRCUITO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00543600INR	50	500	650	4	1"	A	465,00 €
00543600INR	50	500	650	6	1"	A	475,00 €
00543601INR	80	500	850	4	1"	A	475,00 €
00543601INR	80	500	850	6	1"	A	490,00 €
00543602INR	100	500	1050	4	1"1/2	A	480,00 €
00543602INR	100	500	1050	6	1"1/2	A	505,00 €
00543603INR	150	600	1030	4	1"1/2	B	515,00 €
00543603INR	150	600	1030	6	1"1/2	B	560,00 €
00543604INR	200	600	1330	4	1"1/2	B	550,00 €
00543604INR	200	600	1330	6	1"1/2	B	600,00 €
00543605INR	250	600	1630	4	2"	B	560,00 €
00543605INR	250	600	1630	6	2"	B	630,00 €
00543606INR	300	600	1830	4	2"	B	570,00 €
00543606INR	300	600	1830	6	2"	B	650,00 €
00543607INR	400	720	1750	4	2"	C	810,00 €
00543607INR	400	720	1750	6	2"	C	860,00 €
00543608INR	500	720	1980	4	3"	C	840,00 €
00543608INR	500	720	1980	6	3"	C	880,00 €

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

BAJO DEMANDA




- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.




* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.



SERIE INR AC CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  Primario
-  Alta Eficiencia
-  Circuito cerrado

-  Energías renovables
-  Personalizable
-  Bomba de Calor

INR AC CLOTH

- Los depósitos de Inercia Valinox INR AC CLOTH, están fabricados con chapa de Acero Carbono.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox INR AC CLOTH, es un depósito para CIRCUITO PRIMARIO de Calefacción, destinado a la **Alta Eficiencia** de la instalación.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

DEPÓSITOS DE INERCIA INR CLOTH AC

INR CLOTH AC

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (BARES)	CONEXIONES CIRCUITO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00542600INR	50	480	650	4	1"	C	420,00 €
00562600INR	50	480	650	6	1"	C	430,00 €
00542601INR	80	480	850	4	1"	C	430,00 €
00562601INR	80	480	850	6	1"	C	445,00 €
00542602INR	100	480	1050	4	1"1/2	C	435,00 €
00562602INR	100	480	1050	6	1"1/2	C	460,00 €
00542603INR	150	580	1030	4	1"1/2	C	465,00 €
00562603INR	150	580	1030	6	1"1/2	C	510,00 €
00542604INR	200	580	1330	4	1"1/2	C	490,00 €
00562604INR	200	580	1330	6	1"1/2	C	540,00 €
00542605INR	250	580	1630	4	2"	C	520,00 €
00562605INR	250	580	1630	6	2"	C	580,00 €
00542606INR	300	580	1830	4	2"	D	540,00 €
00562606INR	300	580	1830	6	2"	D	600,00 €
00542607INR	400	700	1700	4	2"	E	690,00 €
00562607INR	400	700	1700	6	2"	E	740,00 €
00542608INR	500	700	1950	4	3"	E	740,00 €
00562608INR	500	700	1950	6	3"	E	780,00 €

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

BAJO DEMANDA




- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.




* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.



SERIE INR AC CLOTH

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  Primario
-  Alta Eficiencia
-  Circuito cerrado

-  Energías renovables
-  Personalizable
-  Bomba de Calor

INR AC CLOTH GRAN VOLUMEN

- Los depósitos de Inercia Valinox INR AC CLOTH, están fabricados con chapa de Acero Carbono.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox INR AC CLOTH, es un depósito para CIRCUITO PRIMARIO de Calefacción, destinado a la **Alta Eficiencia** de la instalación.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

DEPÓSITOS DE INERCIA INR CLOTH AC GRAN VOLUMEN

INR CLOTH AC GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (BARES)	CONEXIONES CIRCUITO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00542109INR	600	800	2000	4	3"	---	920,00 €
00562109INR	600	800	2000	6	3"	---	970,00 €
00542110INR	800	930	1800	4	3"	---	1.050,00 €
00562110INR	800	930	1800	6	3"	---	1.150,00 €
00542111INR	1000	930	2050	4	3"	---	1.150,00 €
00562111INR	1000	930	2050	6	3"	---	1.200,00 €
00542112INR	1250	1050	2060	4	3"	---	1.200,00 €
00562112INR	1250	1050	2060	6	3"	---	1.300,00 €
00542113INR	1500	1150	2100	4	3"	---	1.400,00 €
00562113INR	1500	1150	2100	6	3"	---	1.500,00 €
00542114INR	2000	1300	2150	4	3"	---	1.700,00 €
00562114INR	2000	1300	2150	6	3"	---	1.800,00 €
00542115INR	2500	1400	2200	4	4"	---	1.800,00 €
00562115INR	2500	1400	2200	6	4"	---	1.950,00 €
00542116INR	3000	1500	2300	4	4"	---	2.350,00 €
00562116INR	3000	1500	2300	6	4"	---	2.500,00 €
00542117INR	3500	1500	2650	4	4"	---	3.050,00 €
00562117INR	3500	1500	2650	6	4"	---	3.200,00 €
00562118INR	4000	1700	2400	4	4"	---	3.300,00 €
00562118INR	4000	1700	2400	6	4"	---	3.450,00 €
00562120INR	5000	1850	2450	4	4"	---	3.850,00 €
00562120INR	5000	1850	2450	6	4"	---	4.100,00 €

Complementos

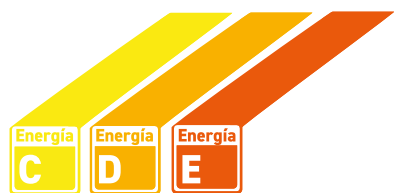
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P. (€)
3101030001	Suplemento Brida AC DN 15 PN 10	60,00 €
3101030002	Suplemento Brida AC DN 20 PN 10	65,00 €
3101030003	Suplemento Brida AC DN 25 PN 10	68,00 €
3101030004	Suplemento Brida AC DN 32 PN 10	75,00 €
3101030005	Suplemento Brida AC DN 40 PN 10	80,00 €
3101030006	Suplemento Brida AC DN 50 PN 10	85,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P. (€)
3101030007	Suplemento Brida AC DN 65 PN 10	100,00 €
3101030008	Suplemento Brida AC DN 80 PN 10	110,00 €
3101030009	Suplemento Brida AC DN 100 PN 10	120,00 €
3101030010	Suplemento Brida AC DN 125 PN 10	130,00 €
3101030011	Suplemento Brida AC DN 150 PN 10	140,00 €
3101030012	Suplemento Brida AC DN 200 PN 10	160,00 €

BAJO DEMANDA




- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.




* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.



SERIE INR AC PLUS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  Primario
-  Alta Eficiencia
-  Circuito cerrado

-  Energías renovables
-  Personalizable
-  Bomba de Calor

INR AC PLUS GRAN VOLUMEN

- Los depósitos de Inercia Valinox INR AC PLUS , están fabricados con chapa de Acero Carbono.
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 100 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox INR AC PLUS , es un depósito para CIRCUITO PRIMARIO de Calefacción, destinado a la **Alta Eficiencia** de la instalación.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	100 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama CLOTH se pueden suministrar con aislamiento de 50 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

DEPÓSITOS DE INERCIA INR PLUS AC GRAN VOLUMEN

INR PLUS AC GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (BARES)	CONEXIONES CIRCUITO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00546109INR	600	900	2050	4	3"	---	1.120,00 €
00566109INR	600	900	2050	6	3"	---	1.170,00 €
00546110INR	800	1030	1850	4	3"	---	1.250,00 €
00566110INR	800	1030	1850	6	3"	---	1.350,00 €
00546111INR	1000	1030	2100	4	3"	---	1.350,00 €
00566111INR	1000	1030	2100	6	3"	---	1.400,00 €
00546112INR	1250	1150	2110	4	3"	---	1.450,00 €
00566112INR	1250	1150	2110	6	3"	---	1.550,00 €
00546113INR	1500	1250	2150	4	3"	---	1.650,00 €
00566113INR	1500	1250	2150	6	3"	---	1.750,00 €
00546114INR	2000	1400	2200	4	3"	---	2.100,00 €
00566114INR	2000	1400	2200	6	3"	---	2.200,00 €
00546115INR	2500	1500	2250	4	4"	---	2.200,00 €
00566115INR	2500	1500	2250	6	4"	---	2.350,00 €
00546116INR	3000	1600	2350	4	4"	---	2.640,00 €
00566116INR	3000	1600	2350	6	4"	---	2.790,00 €
00546117INR	3500	1600	2700	4	4"	---	3.350,00 €
00566117INR	3500	1600	2700	6	4"	---	3.500,00 €
00566118INR	4000	1800	2450	4	4"	---	3.700,00 €
00566118INR	4000	1800	2450	6	4"	---	3.850,00 €
00566120INR	5000	1950	2500	4	4"	---	4.200,00 €
00566120INR	5000	1950	2500	6	4"	---	4.450,00 €

Complementos

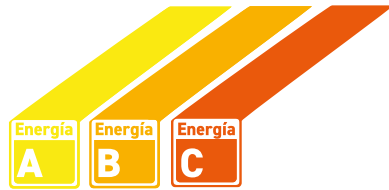
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P. (€)
3101030001	Suplemento Brida AC DN 15 PN 10	60,00 €
3101030002	Suplemento Brida AC DN 20 PN 10	65,00 €
3101030003	Suplemento Brida AC DN 25 PN 10	68,00 €
3101030004	Suplemento Brida AC DN 32 PN 10	75,00 €
3101030005	Suplemento Brida AC DN 40 PN 10	80,00 €
3101030006	Suplemento Brida AC DN 50 PN 10	85,00 €

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.P. (€)
3101030007	Suplemento Brida AC DN 65 PN 10	100,00 €
3101030008	Suplemento Brida AC DN 80 PN 10	110,00 €
3101030009	Suplemento Brida AC DN 100 PN 10	120,00 €
3101030010	Suplemento Brida AC DN 125 PN 10	130,00 €
3101030011	Suplemento Brida AC DN 150 PN 10	140,00 €
3101030012	Suplemento Brida AC DN 200 PN 10	160,00 €

BAJO DEMANDA




- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.




* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.



SERIE PF RIGID AC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  Depósito de Inercia
-  Alta Eficiencia
-  Serpentín

-  Energías renovables
-  Personalizable
-  Bomba de Calor

PF RIGID AC

- La Serie PF RIGID AC de Valinox, están fabricados con chapa de Acero Carbono St37.2
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox PF RIGID, es un depósito de acumulación para circuito primario, de Agua Caliente o Fría para calefacción / refrigeración, producida por cualquier fuente de energía tradicional, o renovable. Ideal para bombas de Calor INVERTER.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano inyectado de 42 kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

PF RIGID AC

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (BARES)	CONEXIONES CIRCUITO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00543600PF	50	500	650	4	1"	A	435,00 €
00563600PF	50	500	650	6	1"	A	445,00 €
00543601PF	80	500	850	4	1"	A	445,00 €
00563601PF	80	500	850	6	1"	A	460,00 €
00543602PF	100	500	1050	4	1"	A	455,00 €
00563602PF	100	500	1050	6	1"	A	480,00 €
00543603PF	150	600	1030	4	1"	B	495,00 €
00563603PF	150	600	1030	6	1"	B	540,00 €
00543604PF	200	600	1330	4	1"	B	510,00 €
00563604PF	200	600	1330	6	1"	B	560,00 €
00543605PF	250	600	1630	4	1"	B	530,00 €
00563605PF	250	600	1630	6	1"	B	590,00 €
00543606PF	300	600	1830	4	1"	B	550,00 €
00563606PF	300	600	1830	6	1"	B	630,00 €
00543607PF	400	720	1700	4	1"1/4	C	770,00 €
00563607PF	400	720	1700	6	1"1/4	C	820,00 €
00543608PF	500	720	1950	4	1"1/4	C	800,00 €
00563608PF	500	700	1950	6	1"1/4	C	840,00 €

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

BAJO DEMANDA






- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.

* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.



SERIE PC CLOTH AC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  Depósito de Inercia
-  Personalizable
-  Alta Eficiencia
-  Bomba de Calor
-  Energías renovables

PF CLOTH AC

- La Serie PF CLOTH AC de Valinox, están fabricados con chapa de Acero Carbono St37.2
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox PF CLOTH, es un depósito de acumulación para circuito primario, de Agua Caliente para calefacción, producida por cualquier fuente de energía tradicional, o renovable.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

DEPÓSITOS DE INERCIA PF CLOTH AC

PF CLOTH AC

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (BARES)	CONEXIONES CIRCUITO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00542600PF	50	480	650	4	1"	C	390,00 €
00562600PF	50	480	650	6	1"	C	400,00 €
00542601PF	80	480	850	4	1"	C	400,00 €
00562601PF	80	480	850	6	1"	C	415,00 €
00542602PF	100	480	1050	4	1"	C	410,00 €
00562602PF	100	480	1050	6	1"	C	435,00 €
00542603PF	150	580	1030	4	1"	C	445,00 €
00562603PF	150	580	1030	6	1"	C	490,00 €
00542604PF	200	580	1330	4	1"	C	450,00 €
00562604PF	200	580	1330	6	1"	C	500,00 €
00542605PF	250	580	1630	4	1"	C	480,00 €
00562605PF	250	580	1630	6	1"	C	540,00 €
00542606PF	300	580	1830	4	1"	D	500,00 €
00562606PF	300	580	1830	6	1"	D	580,00 €
00542607PF	400	700	1700	4	1"1/4	E	650,00 €
00562607PF	400	700	1700	6	1"1/4	E	700,00 €
00542608PF	500	700	1950	4	1"1/4	E	700,00 €
00562608PF	500	700	1950	6	1"1/4	E	740,00 €

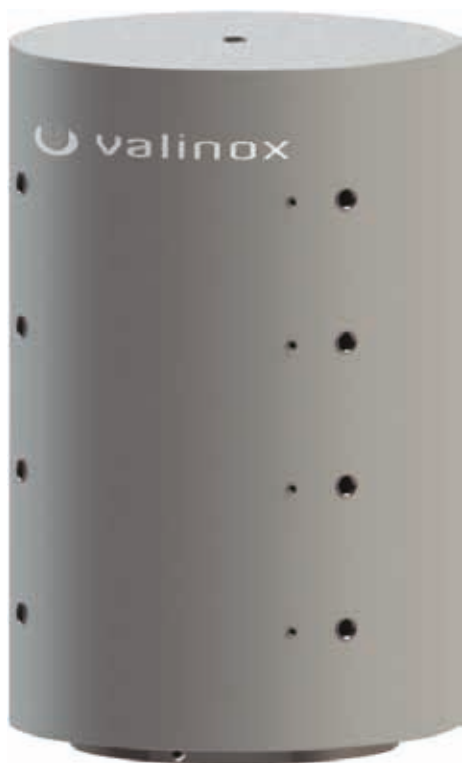
Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

BAJO DEMANDA






- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.

* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.



SERIE PF CLOTH AC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  Depósito de Inercia
-  Personalizable
-  Alta Eficiencia
-  Bomba de Calor
-  Energías renovables

PF CLOTH AC GRAN VOLUMEN

- La Serie PF CLOTH AC de Valinox, están fabricados con chapa de Acero Carbono St37.2
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox PF CLOTH, es un depósito de acumulación para circuito primario, de Agua Caliente para calefacción, producida por cualquier fuente de energía tradicional, o renovable.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

DEPÓSITOS DE INERCIA PF CLOTH AC GRAN VOLUMEN

PF CLOTH AC GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (BARES)	CONEXIONES CIRCUITO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00542109PF	600	800	2000	4	1"1/4	---	800,00 €
00562109PF	600	800	2000	6	1"1/4	---	900,00 €
00542110PF	800	930	1800	4	1"1/4	---	1.000,00 €
00562110PF	800	930	1800	6	1"1/4	---	1.100,00 €
00542111PF	1000	930	2050	4	1"1/4	---	1.100,00 €
00562111PF	1000	930	2050	6	1"1/4	---	1.150,00 €
00542112PF	1250	1050	2060	4	1"1/4	---	1.150,00 €
00562112PF	1250	1050	2060	6	1"1/4	---	1.250,00 €
00542113PF	1500	1150	2100	4	1"1/2	---	1.300,00 €
00562113PF	1500	1150	2100	6	1"1/2	---	1.400,00 €
00542114PF	2000	1300	2150	4	2"	---	1.600,00 €
00562114PF	2000	1300	2150	6	2"	---	1.700,00 €
00542115PF	2500	1400	2200	4	2"	---	1.750,00 €
00562115PF	2500	1400	2200	6	2"	---	1.900,00 €
00542116PF	3000	1500	2300	4	3"	---	2.150,00 €
00562116PF	3000	1500	2300	6	3"	---	2.300,00 €
00542117PF	3500	1500	2650	4	3"	---	2.850,00 €
00562117PF	3500	1500	2650	6	3"	---	3.000,00 €
00562118PF	4000	1700	2400	4	3"	---	3.050,00 €
00562118PF	4000	1700	2400	6	3"	---	3.200,00 €
00562120PF	5000	1850	2450	4	4"	---	3.750,00 €
00562120PF	5000	1850	2450	6	4"	---	4.000,00 €

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

BAJO DEMANDA





- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.

* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.



SERIE PF PLUS AC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  Depósito de Inercia
-  Personalizable
-  Alta Eficiencia
-  Bomba de Calor
-  Energías renovables

PF PLUS AC GRAN VOLUMEN

- La Serie PF PLUS AC de Valinox, están fabricados con chapa de Acero Carbono St37.2
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 100 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox PF PLUS, es un depósito de acumulación para circuito primario, de Agua Caliente para calefacción, producida por cualquier fuente de energía tradicional, o renovable.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	100 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama CLOTH se pueden suministrar con aislamiento de 50 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

DEPÓSITOS DE INERCIA PF PLUS AC GRAN VOLUMEN

PF PLUS AC GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (BARES)	CONEXIONES CIRCUITO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	PVP (€)
00546109PF	600	900	2050	4	1"1/4	---	1.050,00 €
00566109PF	600	900	2050	6	1"1/4	---	1.100,00 €
00546110PF	800	1030	1850	4	1"1/4	---	1.200,00 €
00566110PF	800	1030	1850	6	1"1/4	---	1.300,00 €
00546111PF	1000	1030	2100	4	1"1/4	---	1.300,00 €
00566111PF	1000	1030	2100	6	1"1/4	---	1.350,00 €
00546112PF	1250	1150	2110	4	1"1/4	---	1.400,00 €
00566112PF	1250	1150	2110	6	1"1/4	---	1.500,00 €
00546113PF	1500	1250	2150	4	1"1/2	---	1.550,00 €
00566113PF	1500	1250	2150	6	1"1/2	---	1.650,00 €
00546114PF	2000	1400	2200	4	2"	---	2.000,00 €
00566114PF	2000	1400	2200	6	2"	---	2.100,00 €
00546115PF	2500	1500	2250	4	2"	---	2.150,00 €
00566115PF	2500	1500	2250	6	2"	---	2.300,00 €
00546116PF	3000	1600	2350	4	3"	---	2.440,00 €
00566116PF	3000	1600	2350	6	3"	---	2.590,00 €
00546117PF	3500	1600	2700	4	3"	---	3.150,00 €
00566117PF	3500	1600	2700	6	3"	---	3.300,00 €
00566118PF	4000	1800	2450	4	3"	---	3.450,00 €
00566118PF	4000	1800	2450	6	3"	---	3.600,00 €
00566120PF	5000	1950	2500	4	4"	---	4.100,00 €
00566120PF	5000	1950	2500	6	4"	---	4.350,00 €

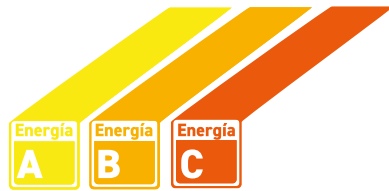
Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

BAJO DEMANDA






- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.

* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.



SERIE PFS RIGID AC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  Depósito de Inercia
-  Personalizable
-  Alta Eficiencia
-  Bomba de Calor
-  Energías renovables

PFS RIGID AC

- La Serie PFS RIGID AC de Valinox, están fabricados con chapa de Acero Carbono St37.2
- Aislados con Poliuretano Inyectado en molde de 42 kg/m³ y 60 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox PFS RIGID, es un depósito de acumulación con serpentín para circuito primario, de Agua Caliente para calefacción, producida por cualquier fuente de energía tradicional, o renovable. A su vez incorpora un serpentín primario solar.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	60 mm de poliuretano inyectado 42 kg/cm ³	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 110 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

PFS RIGID AC

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (BARES)	CONEXIONES DEP. SERP.	SUPERF. INTERCAMBIO (m ²)	PVP (€)
00343600PFS	50	500	650	4	1" - 1"	0,25	525,00 €
00363600PFS	50	500	650	6	1" - 1"	0,25	535,00 €
00343601PFS	80	500	850	4	1" - 1"	0,38	545,00 €
00363601PFS	80	500	850	6	1" - 1"	0,38	560,00 €
00343602PFS	100	500	1050	4	1" - 1"	0,38	555,00 €
00363602PFS	100	500	1050	6	1" - 1"	0,38	580,00 €
00343603PFS	150	600	1030	4	1" - 1"	0,48	600,00 €
00363603PFS	150	600	1030	6	1" - 1"	0,48	645,00 €
00343604PFS	200	600	1330	4	1" - 1"	0,64	660,00 €
00363604PFS	200	600	1330	6	1" - 1"	0,64	710,00 €
00343605PFS	250	600	1630	4	1" - 1"	0,96	690,00 €
00363605PFS	250	600	1630	6	1" - 1"	0,96	750,00 €
00343606PFS	300	600	1830	4	1" - 1"	1,32	710,00 €
00363606PFS	300	600	1830	6	1" - 1"	1,32	790,00 €
00343607PFS	400	720	1700	4	1"1/4 - 1"1/4	1,50	870,00 €
00363607PFS	400	720	1700	6	1"1/4 - 1"1/4	1,50	920,00 €
00343608PFS	500	720	1950	4	1"1/4 - 1"1/4	1,68	950,00 €
00363608PFS	500	720	1950	6	1"1/4 - 1"1/4	1,68	990,00 €

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

BAJO DEMANDA

- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.

* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.



SERIE PFS CLOTH AC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  Depósito de Inercia
-  Personalizable
-  Alta Eficiencia
-  Bomba de Calor
-  Energías renovables
-  Instalaciones Solares

PFS CLOTH AC

- La Serie PFS CLOTH AC de Valinox, están fabricados con chapa de Acero Carbono St37.2
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox PFS CLOTH, es un depósito de acumulación con serpentín para circuito primario, de Agua Caliente para calefacción, producida por cualquier fuente de energía tradicional, o renovable. A su vez incorpora un serpentín primario solar.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.



CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

DEPÓSITOS DE INERCIA PFS CLOTH AC

PFS CLOTH AC

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (BARES)	CONEXIONES DEP./ SERP.	SUPERF. INTERCAMBIO (m ²)	PVP (€)
00342600PFS	50	480	650	4	1" - 1"	0,25	480,00 €
00362600PFS	50	480	650	6	1" - 1"	0,25	490,00 €
00342601PFS	80	480	850	4	1" - 1"	0,38	500,00 €
00362601PFS	80	480	850	6	1" - 1"	0,38	515,00 €
00342602PFS	100	480	1050	4	1" - 1"	0,38	510,00 €
00362602PFS	100	480	1050	6	1" - 1"	0,38	535,00 €
00342603PFS	150	580	1030	4	1" - 1"	0,48	550,00 €
00362603PFS	150	580	1030	6	1" - 1"	0,48	595,00 €
00342604PFS	200	580	1330	4	1" - 1"	0,64	600,00 €
00362604PFS	200	580	1330	6	1" - 1"	0,64	650,00 €
00342605PFS	250	580	1630	4	1" - 1"	0,96	640,00 €
00362605PFS	250	580	1630	6	1" - 1"	0,96	700,00 €
00342606PFS	300	580	1830	4	1" - 1"	1,32	660,00 €
00362606PFS	300	580	1830	6	1" - 1"	1,32	740,00 €
00342607PFS	400	700	1700	4	1"1/4 - 1"1/4	1,50	750,00 €
00362607PFS	400	700	1700	6	1"1/4 - 1"1/4	1,50	800,00 €
00342608PFS	500	700	1950	4	1"1/4 - 1"1/4	1,68	850,00 €
00362608PFS	500	700	1950	6	1"1/4 - 1"1/4	1,68	890,00 €

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

BAJO DEMANDA

- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.

* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.



SERIE PFS CLOTH AC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  Depósito de Inercia
-  Personalizable
-  Alta Eficiencia
-  Bomba de Calor
-  Energías renovables
-  Instalaciones Solares

PFS CLOTH AC GRAN VOLUMEN

- La Serie PFS CLOTH AC de Valinox, están fabricados con chapa de Acero Carbono St37.2
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 50 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox PF CLOTH, es un depósito de acumulación con serpentín para circuito primario, de Agua Caliente para calefacción, producida por cualquier fuente de energía tradicional, o renovable. A su vez incorpora un serpentín primario solar.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	50 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama PLUS se pueden suministrar con aislamiento de 100 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

PFS CLOTH AC GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (BARES)	CONEXIONES DEP./ SERP.	SUPERF. INTERCAMBIO (m ²)	PVP (€)
00342109PFS	600	800	2000	4	1"1/4 - 1"1/4	2,72	1.050,00 €
00362109PFS	600	800	2000	6	1"1/4 - 1"1/4	2,72	1.100,00 €
00342110PFS	800	930	1800	4	1"1/4 - 1"1/4	3,10	1.200,00 €
00362110PFS	800	930	1800	6	1"1/4 - 1"1/4	3,10	1.300,00 €
00342111PFS	1000	930	2050	4	1"1/4 - 1"1/4	3,48	1.500,00 €
00362111PFS	1000	930	2050	6	1"1/4 - 1"1/4	3,48	1.550,00 €
00342112PFS	1250	1050	2060	4	1"1/4 - 1"1/4	3,75	1.700,00 €
00362112PFS	1250	1050	2060	6	1"1/4 - 1"1/4	3,75	1.800,00 €
00342113PFS	1500	1150	2100	4	1"1/2 - 1"1/4	4,05	1.800,00 €
00362113PFS	1500	1150	2100	6	1"1/2 - 1"1/4	4,05	1.900,00 €
00342114PFS	2000	1300	2150	4	2" - 1"1/4	4,86	2.000,00 €
00362114PFS	2000	1300	2150	6	2" - 1"1/4	4,86	2.100,00 €
00342115PFS	2500	1400	2200	4	2" - 1"1/4	5,67	2.400,00 €
00362115PFS	2500	1400	2200	6	2" - 1"1/4	5,67	2.550,00 €
00342116PFS	3000	1500	2300	4	3" - 1"1/4	6,48	3.000,00 €
00362116PFS	3000	1500	2300	6	3" - 1"1/4	6,48	3.150,00 €
00342117PFS	3500	1500	2650	4	3" - 1"1/4	6,89	4.000,00 €
00362117PFS	3500	1500	2650	6	3" - 1"1/4	6,89	4.150,00 €
00362118PFS	4000	1700	2400	4	3" - 1"1/4	7,30	4.300,00 €
00362118PFS	4000	1700	2400	6	3" - 1"1/4	7,30	4.450,00 €
00362120PFS	5000	1850	2450	4	4" - 1"1/4	8,11	5.000,00 €
00362120PFS	5000	1850	2450	6	4" - 1"1/4	8,11	5.250,00 €

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

BAJO DEMANDA

- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.

* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.



SERIE PFS PLUS AC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-  Depósito de Inercia
-  Personalizable
-  Alta Eficiencia
-  Bomba de Calor
-  Energías renovables
-  Instalaciones Solares

PFS PLUS AC GRAN VOLUMEN

- La Serie PFS PLUS AC de Valinox, están fabricados con chapa de Acero Carbono St37.2
- Aislados con Poliuretano Flexible de densidad 25 kg/m³ y 100 mm de espesor.
- El depósito de Inercia Valinox PFS PLUS, es un depósito de acumulación con serpentín para circuito primario, de Agua Caliente para calefacción, producida por cualquier fuente de energía tradicional, o renovable. A su vez incorpora un serpentín primario solar.
- Bajo petición se pueden suministrar interacumuladores para otras presiones de diseño, realizar conexiones especiales, u en otras dimensiones.

CARACTERÍSTICAS

Montaje	Aislamiento	Conexiones	Acabado externo	Accesorios Opcionales
Vertical suelo, sobre base	100 mm de poliuretano Flexible	Rosca GAS Hembra	Skay Gris	Resistencia eléctrica. Ánodo de magnesio. Boca de inspección.
	* En Gama CLOTH se pueden suministrar con aislamiento de 50 mm		* Bajo demanda se pueden pedir de otros colores	

DEPÓSITOS DE INERCIA PFS PLUS AC GRAN VOLUMEN

PFS PLUS AC GRAN VOLUMEN

CÓDIGO	CAPACIDAD (LITROS)	Ø DIÁMETRO (mm)	ALTO (mm)	PRESIÓN DE SERVICIO (BARES)	CONEXIONES DEP./ SERP.	SUPERF. INTERCAMBIO (m ²)	PVP (€)
00346109PFS	600	900	2050	4	1"1/4 - 1"1/4	2,72	1.250,00 €
00366109PFS	600	900	2050	6	1"1/4 - 1"1/4	2,72	1.300,00 €
00346110PFS	800	1030	1850	4	1"1/4 - 1"1/4	3,10	1.400,00 €
00366110PFS	800	1030	1850	6	1"1/4 - 1"1/4	3,10	1.500,00 €
00346111PFS	1000	1030	2100	4	1"1/4 - 1"1/4	3,48	1.700,00 €
00366111PFS	1000	1030	2100	6	1"1/4 - 1"1/4	3,48	1.750,00 €
00346112PFS	1250	1150	2110	4	1"1/4 - 1"1/4	3,75	1.950,00 €
00366112PFS	1250	1150	2110	6	1"1/4 - 1"1/4	3,75	2.050,00 €
00346113PFS	1500	1250	2150	4	1"1/2 - 1"1/4	4,05	2.050,00 €
00366113PFS	1500	1250	2150	6	1"1/2 - 1"1/4	4,05	2.150,00 €
00346114PFS	2000	1400	2200	4	2" - 1"1/4	4,86	2.400,00 €
00366114PFS	2000	1400	2200	6	2" - 1"1/4	4,86	2.500,00 €
00346115PFS	2500	1500	2250	4	2" - 1"1/4	5,67	2.800,00 €
00366115PFS	2500	1500	2250	6	2" - 1"1/4	5,67	2.950,00 €
00346116PFS	3000	1600	2350	4	3" - 1"1/4	6,48	3.290,00 €
00366116PFS	3000	1600	2350	6	3" - 1"1/4	6,48	3.440,00 €
00346117PFS	3500	1600	2700	4	3" - 1"1/4	6,89	4.300,00 €
00366117PFS	3500	1600	2700	6	3" - 1"1/4	6,89	4.450,00 €
00366118PFS	4000	1800	2450	4	3" - 1"1/4	7,30	4.700,00 €
00366118PFS	4000	1800	2450	6	3" - 1"1/4	7,30	4.850,00 €
00366120PFS	5000	1950	2500	4	4" - 1"1/4	8,11	5.350,00 €
00366120PFS	5000	1950	2500	6	4" - 1"1/4	8,11	5.600,00 €

Accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA (w)	P.V.P. (€)
315101132	kit Eléctrico 1" 1/2	2000 - Monofásico	300,00 €
315101133	kit Eléctrico 1" 1/2	3300 - Trifásico	340,00 €
315101134	kit Eléctrico 1" 1/2	4500 - Trifásico	360,00 €
315101135	kit Eléctrico 1" 1/2	6000 - Trifásico	400,00 €
315101136	kit Eléctrico 1" 1/2	7500 - Trifásico	420,00 €
315101137	kit Eléctrico 1" 1/2	9000 - Trifásico	440,00 €

BAJO DEMANDA

- * Se pueden pedir como opcional con boca de registro.
- * Se pueden realizar conexiones bridadas.
- * Se pueden realizar con rosca Americana (NPT).
- * Se pueden aislar en otro tipo de material.
- * Con Terminación Aluminio para intemperie.

* Los Kit eléctricos para la Serie PF solo como opción para pedidos nuevos desde fábrica.

1) PEDIDOS

Los pedidos aceptados por Industria Metal Valiña, S.L. (a partir de ahora denominaremos VALINOX), deben ser considerados a todos los efectos contratos mercantiles de compra-venta en firma, con determinación de calidad conocida en el comercio. Sólo se aceptarán pedidos realizados por escrito, y no se admitirán anulaciones de pedidos cuando se trate de mercancía de fabricación especial, debidamente encargada por el cliente y que ya se encuentre en fase de ejecución. En el caso de que el comprador haya incumplido, de forma total o parcial, anteriores acuerdos con nuestra empresa, nos reservamos el derecho de anular los pedidos pendientes de entrega.

2) PLAZO DE ENTREGA

Los plazos de entrega que figuren en nuestras aceptaciones de pedido, serán orientativos del producto terminado en nuestra fábrica (no incluyendo tiempo de transporte). Eventuales retrasos debidos a causas eventuales (ajenas a Valinox), no justificarán la anulación del pedido, ni podrá ser solicitada ninguna indemnización.

3) TRANSPORTE

El precio de nuestros artículos, se entiende con material situado en el almacén de VALINOX, salvo acuerdo escrito en otro sentido. En Caso de ser solicitado por el cliente, Valinox podrá enviar el material a portes pagados, incluyendo en la factura del material un concepto de coste de transporte. Nuestros productos viajan por cuenta y riesgo del comprador, aún cuando lo hagan a portes pagados.

4) EMBALAJE Y ENVÍOS

La mercancía será enviada siempre con un embalaje estándar. Si el cliente observa algún deterioro de la mercancía a su recepción, deberá indicar las causas del rechazo en el albarán del transportista. Una vez ha aceptado la recepción del material, Valinox declina toda responsabilidad sobre posibles deterioros denunciados con posterioridad.

5) DEVOLUCIONES

Sólo se admitirán devoluciones de mercancías pactadas anteriormente con VALINOX. En cualquier caso siempre se devolverán a portes pagados. Toda devolución de mercancía llevará implícita una reducción mínima del 15% de su valor, en concepto de verificación, embalaje, etc...

6) PRECIOS

Los precios indicados en esta tarifa son netos, y no incluyen ningún impuesto o tributo. Estos precios pueden ser modificados sin previo aviso, como consecuencia de la evolución general de los costes u otras causas.

7) CONDICIONES DE PAGO

Las ventas al contado serán abonadas con dinero en efectivo o mediante cheque bancario o talón conformado, por anticipado o contra la recepción de la mercancía. Las operaciones a crédito serán negociadas para cada supuesto, instrumentadas mediante letras de cambio u otros medios. Las operaciones de pago aplazado sólo serán aceptadas si el riesgo global con el cliente está asegurado por la Compañía de Crédito.

8) GARANTÍA

* La garantía cubre exclusivamente los defectos derivados de la fabricación del producto o bien del material utilizado y se refiere al elemento o componente afectado.

* La garantía decaerá en las siguientes situaciones:

- 1.- Si el producto ha sido reparado o manipulado por personas no autorizadas.
- 2.- Si la incidencia ha sido provocada por una instalación incorrecta, o por el mal funcionamiento de los elementos de seguridad de la instalación (válvula de seguridad, termostato, vaso de expansión, relleno automático de agua, etc...) Haciendo trabajar al producto en condiciones que no se corresponden con las condiciones de diseño.
- 3.- Si el producto ha sido utilizado para un uso diferente al previsto en el catálogo de VALINOX.
- 4.- La garantía consistirá en la reparación o sustitución del producto afectado, a elección de VALINOX, y no cubrirá en ningún caso el desmontaje del anterior producto, ni el transporte y conexionado del nuevo. En caso de reparación, ésta, ha de realizarse en el almacén central de Valinox.
- 5.- La reparación o sustitución no supondrá el inicio de un nuevo cómputo del plazo de garantía, manteniéndose como inicio del plazo la fecha de venta inicial.
- 6.- No se aceptarán reclamaciones que contravengan las condiciones generales de venta y garantía, o aquellas otras particulares que hubieren podido ser pactadas por escrito. En cualquier caso, las reclamaciones deberán ser cursadas siempre y con preciso detalle por escrito.
- 7.- Los productos suministrados por VALINOX, deben de ser instalados en conformidad con la ingeniería propia necesaria y adecuada,; el instalador es el único responsable de que se cumplan las normas de instalación correspondientes.

CATÁLOGO - TARIFA "VALINOX" 2020

Está prohibida la reproducción total o parcial de esta Tarifa de Precios, ya sea por medios electrónicos, mecánicos, fotocopia, o cualquier otro, sin el consentimiento expreso de Industria Metal Valiña, S.L. Las informaciones reflejadas en esta publicación (precios, fotos de producto, dimensiones, rendimientos, características, logos...) están basadas en documentos originales, siendo susceptibles de modificaciones sin previo aviso, errores u omisiones que no supondrán, en ningún caso, aceptación de responsabilidad legal alguna. Los precios reflejados en esta tarifa NO INCLUYEN IVA. El presente Catálogo- Tarifa sustituye y anula todas las ediciones anteriores.

INTERACUMULADORES

SERIE VTCE

RIGID 316L	1-2
CLOTH 316L (Gran Volumen)	3-4
PLUS 316L (Gran Volumen)	5-6
RIGID TSE	7-8
CLOTH 316L	9-1
CLOTH 316L TSE	11-12
RIGID 444	13-14
RIGID TSE 444	15-16
CLOTH 444	17-18
CLOTH TSE 444	19-20

SERIE VTCE - HL

CLOTH 316L	21-22
CLOTH 316L (Gran Volumen)	23-24
PLUS 316L (Gran Volumen)	25-26
RIGID 316L	27-28
RIGID 444	29-30
CLOTH 444	31-32

SERIE VTCE - HL

RIGID 316L	33-34
CLOTH 316L	35-36
RIGID 444	37-38
CLOTH 444	39-40

SERIE 2VTCE

CLOTH 316L	41-42
CLOTH 316L (Gran Volumen)	43-44
PLUS 316L (Gran Volumen)	45-46
RIGID 316L	47-48
RIGID 444	49-50
CLOTH 444	51-52

SERIE 2VTCE - 2B

RIGID 316L	53-54
CLOTH 316L	55-56
RIGID 444	57-58
CLOTH 444	59-60

SERIE 2VTCE - HL

RIGID 316L	61-62
CLOTH 316L	63-64
RIGID 444	65-66
CLOTH 444	67-68

SERIE HTCE

RIGID 316L	69-70
CLOTH 316L	71-72
RIGID 444	73-74
CLOTH 444	75-76

SERIE CCE

RIGID 316L	77-78
CLOTH 316L	79-80
RIGID 444	81-82
CLOTH 444	83-84

ACUMULADORES

SERIE TS

RIGID 316L	85-86
CLOTH 316L	87-88
CLOTH 316L (Gran Volumen)	89-90
PLUS 316L (Gran Volumen)	91-92
RIGID 444	93-94
CLOTH 444	95-96

TERMOACUMULADORES

SERIE VIHT

CLOTH 316L	97-98
------------	-------

SERIE VIHT - HR

CLOTH 316L	99-100
------------	--------

DEPÓSITOS DE INERCIA

SERIE INR INOX

RIGID	101-102
CLOTH	103-104
CLOTH (Gran Volumen)	105-106
PLUS (Gran Volumen)	107-108

SERIE INR AC

RIGID	109-110
CLOTH	111-112
CLOTH (Gran Volumen)	113-114
PLUS (Gran Volumen)	115-116

SERIE PF

RIGID	117-118
CLOTH	119-120
CLOTH (Gran Volumen)	121-122
PLUS (Gran Volumen)	123-124

SERIE PFS

RIGID	125-126
CLOTH	127-128
CLOTH (Gran Volumen)	129-130
PLUS (Gran Volumen)	131-132



 San Juan de Tabagón, s/n – ES-36760 – El Rosal – Pontevedra - Spain  +34 986 621 433

www.depositosvalinox.com