



Modelo de 1.500 litros y mayores tamaños preparados para el exterior

- Fabricados en Acero Inoxidable AISI 316.
- Temperatura máxima de trabajo 90°C.
 - Modelos sólo almacenamiento de A.C.S. (gama INOXUNIT/A).
 - Modelos de 500 litros y superiores suministrados con cáncamo de elevación.
 - Coloración correspondiente a modelos hasta 500 litros de volumen.
 - A partir de 750 litros (incluido) la coloración es completamente blanca.
 - Presión máxima de trabajo en circuito de A.C.S. de 6 bar.
 - El tipo de aislamiento es de poliuretano inyectado.
 - Con conexiones hembra.

Elementos opcionales:

- Conjunto protección catódica.
- Modelos para trabajar a 8 ó 10 bar (consultar precios y plazos de entrega).
- Resistencias eléctricas.

	CÓDIGO	MODELO	CAPACIDAD (LITROS)	PESO (KG)	ESPESOR DE AISLAMIENTO	λ (W/°C)[*]
Modelos con patas y boca de registro sin boca de registro	183000800	INOXUNIT/A 80-P	80	25	45	0,4678
	183001000	INOXUNIT/A 100-P	100	26	45	0,51
	183001500	INOXUNIT/A 150-P	150	30	45	0,6625
	183002000	INOXUNIT/A 200-P	200	39	45	0,8454
	183003000	INOXUNIT/A 300-P	300	57	40	1,3461
	183005000	INOXUNIT/A 500-P	500	71	35	1,9864
	183007500	INOXUNIT/A 750-P	750	119	50	2,5623
Modelos con patas y boca de registro DN 200	183203000	INOXUNIT/A 300-PB	300	86	40	1,3461
	183205000	INOXUNIT/A 500-PB	500	100	35	1,9864
	183207500	INOXUNIT/A 750-PB	750	148	50	2,5623
Modelos con patas y boca de registro DN 400	183210000	INOXUNIT/A 1000-PB	1000	165	50	2,9377
	183215000	INOXUNIT/A 1500-PB	1500	216	65	2,2275
	183220000	INOXUNIT/A 2000-PB	2000	261	65	2,8979
	183225000	INOXUNIT/A 2500-PB	2500	305	45	3,6576
	183230000	INOXUNIT/A 3000-PB	3000	358	45	4,6644
	183240000	INOXUNIT/A 4000-PB	4000	508	80	2,8342
	183250000	INOXUNIT/A 5000-PB	5000	596	80	3,5405
Modelos para colgar	183100800	INOXUNIT/A 80-C	80	25	45	0,4678
	183101000	INOXUNIT/A 100-C	100	26	45	0,51
	183101500	INOXUNIT/A 150-C	150	30	45	0,6625
	183102000	INOXUNIT/A 200-C	200	39	45	0,8454

* Datos aproximados de pérdidas de calor por °C de diferencia de temperaturas entre el ACS y la temperatura exterior.

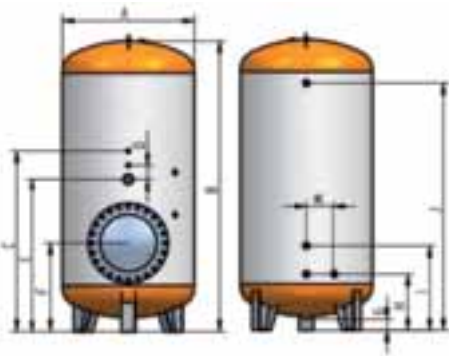
CONEXIONES Y DIMENSIONES DEL ACUMULADOR INOXUNIT/A:

DENOMINACIÓN	CONEXIONES									
	1-6	2	3	4	5	7	8	9	10	
Modelos con patas y boca de registro	INOXUNIT/A 80-P	1"	1/2"	1-1/4"	1"	3/4"	1"	3/4"	-	3/4"
	INOXUNIT/A 100-P	1"	1/2"	1-1/4"	1"	3/4"	1"	3/4"	-	3/4"
	INOXUNIT/A 150-P	1"	1/2"	1-1/4"	1"	3/4"	1"	3/4"	-	3/4"
	INOXUNIT/A 200-P	1"	1/2"	1-1/4"	1"	3/4"	1"	3/4"	-	3/4"
	INOXUNIT/A 300-P	1"	1/2"	1-1/4"	1"	3/4"	1"	3/4"	-	3/4"
	INOXUNIT/A 500-P	1-1/4"	1/2"	2"	1-1/4"	3/4"	1-1/4"	1-1/4"	-	3/4"
	INOXUNIT/A 750-P	1-1/4"	1/2"	2"	1-1/4"	3/4"	1-1/4"	1-1/4"	-	3/4"
Modelos con patas y boca de registro DN 200	INOXUNIT/A 300-PB	1"	1/2"	1-1/4"	1"	3/4"	1"	1"	DN-200	3/4"
	INOXUNIT/A 500-PB	1-1/4"	1/2"	2"	1-1/4"	3/4"	1-1/4"	1-1/4"	DN-200	3/4"
	INOXUNIT/A 750-PB	1-1/4"	1/2"	2"	1-1/4"	3/4"	1-1/4"	1-1/4"	DN-200	3/4"
	INOXUNIT/A 1000-PB	1-1/4"	1/2"	2"	1-1/4"	3/4"	1-1/4"	1-1/4"	DN-400	3/4"
Modelos con patas y boca de registro DN 400	INOXUNIT/A 1500-PB	1-1/2"	1/2"	2"	1-1/2"	1"	1-1/2"	1-1/2"	DN-400	3/4"
	INOXUNIT/A 2000-PB	1-1/2"	1/2"	2"	1-1/2"	1"	1-1/2"	1-1/2"	DN-400	3/4"
	INOXUNIT/A 2500-PB	1-1/2"	1/2"	2"	1-1/2"	1"	1-1/2"	1-1/2"	DN-400	3/4"
	INOXUNIT/A 3000-PB	2"	1/2"	2"	2"	1"	2"	1-1/2"	DN-400	3/4"
	INOXUNIT/A 4000-PB	3"	1/2"	2"	2"	1"	2"	1-1/2"	DN-400	3/4"
Modelos para colgar	INOXUNIT/A 80-C	1"	1/2"	1/2"	1-1/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
	INOXUNIT/A 100-C	1"	1/2"	1/2"	1-1/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
	INOXUNIT/A 150-C	1"	1/2"	1/2"	1-1/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
	INOXUNIT/A 200-C	1"	1/2"	1/2"	1-1/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"



CONEXIONES

- 1 Salida A.C.S.
- 2 Termómetro y termostato
- 3 Resistencia
- 4 Entrada agua primario
- 5 Recirculación
- 6 Retorno agua primaria
- 7 Entrada agua fría
- 8 Vaciado
- 9 Boca de registro
- 10 Conexión del ánodo (no suministrado)



DENOMINACIÓN	DIMENSIONES (mm)													
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	
Modelos con patas y boca de registro	INOXUNIT/A 80-P	440	1.070	550	100	710	-	80	270	450	880	120	-	-
	INOXUNIT/A 100-P	520	952	520	100	665	-	80	286	466	746	120	-	-
	INOXUNIT/A 150-P	520	1.202	645	100	835	-	80	286	466	996	120	-	-
	INOXUNIT/A 200-P	520	1.502	795	100	1.035	-	80	286	466	1.296	120	-	-
	INOXUNIT/A 300-P	560	1.866	970	100	1.270	437	80	293	473	1.653	200	-	-
	INOXUNIT/A 500-P	670	1.904	1.504	100	1.300	446	80	312	492	1.672	200	200	-
	INOXUNIT/A 750-P	930	1.815	1.060	490	430	604	115	362	542	1.472	200	200	-
Modelos con patas y boca de registro DN 200	INOXUNIT/A 300-PB	560	1.866	970	100	1.270	437	80	293	473	1.653	200	-	-
	INOXUNIT/A 500-PB	670	1.904	1.504	100	1.300	446	80	312	492	1.672	200	200	-
	INOXUNIT/A 750-PB	930	1.815	1.060	100	820	604	115	362	542	1.472	200	200	-
	INOXUNIT/A 1000-PB	930	2.055	1.235	100	1.035	639	115	397	577	1.757	200	200	-
Modelos con patas y boca de registro DN 400	INOXUNIT/A 1500-PB	1.280	1.855	1.382	100	1.182	780	115	550	730	1.410	200	200	-
	INOXUNIT/A 2000-PB	1.280	2.355	1.409	100	1.209	780	115	550	730	1.910	200	200	-
	INOXUNIT/A 2500-PB	1.510	1.960	1.465	100	1.265	875	115	605	785	1.465	250	250	-
	INOXUNIT/A 3000-PB	1.510	2.460	1.480	100	1.280	875	115	605	785	1.965	250	250	-
	INOXUNIT/A 4000-PB	1.910	2.173	1.569	100	1.369	936	115	724	874	1.524	250	250	-
Modelos para colgar	INOXUNIT/A 80-C	440	990	375	70	750	430	-	215	-	-	120	-	-
	INOXUNIT/A 100-C	520	872	300	70	600	430	-	155	-	-	120	-	-
	INOXUNIT/A 150-C	520	1.122	425	100	850	580	-	235	-	-	120	-	-
	INOXUNIT/A 200-C	520	1.422	575	150	1.150	880	-	335	-	-	120	-	-

Para resistencias eléctricas y protecciones catódicas, ver apartado accesorios.
Para detalles y esquemas de los acumuladores para colgar, consultar departamento técnico de FERROLI ESPAÑA, S.L.U.

PARA MANTENER LAS CONDICIONES DE GARANTÍA ES NECESARIO:

- Que las características químicas del agua cumplan con las indicadas en el manual de instalación.
- Instalar la válvula de seguridad.
- Instalar válvula de ventosa si el depósito se encuentra en un nivel superior a los elementos de consumo.



Detalles cotas L y M