

Portes Pagados

Aplic. Solar

Aplic. Biomasa

CARACTERÍSTICAS

- Acero al carbono.
- Serpentin de gran superficie
- Temperatura máxima 95 °C
- Fluido - Agua (o agua+anticongelante hasta el 45%)
- Presión de trabajo 6 bar
- Acabado externo Skay color Gris desmontable. Se puede suministrar con aislamiento aparte.
- Aislamiento Poliuretano rígido 50 mm en 300 y 500 litros. Flexible de 100 mm. en resto de capacidades.
- Especialmente indicado para aumentar la inercia en instalaciones solares.
- No apto para instalación directamente al exterior.
- No apto para agua de consumo.
- Garantía 5 años.

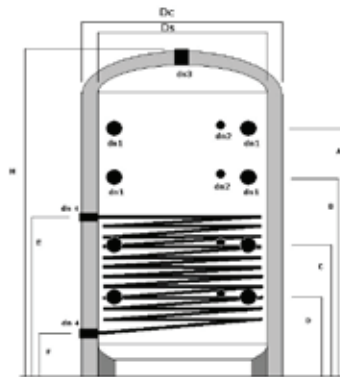
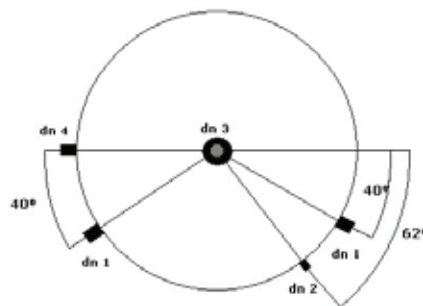


VOLTER-SER

OPCIONALES

- Acabado Aluminio Gofrado para instalación exterior
- Medidas especiales.
- Capacidades mayores

Material	PVP
Termómetro bi-metálico con graduación 0-120°C, con esfera metálica cromada. Incluye vaina de 50mm y tornillo para fijación de bulbo a la vaina. Rosca 1/2"	11,30



- dn 1 Conexión circuitos 1"1/2
- dn 2 Sondas 1/2"
- dn 3 Purga aire 1"1/2
- dn 4 Conexión serpentín 1"

DATOS DIMENSIONALES Y PRECIOS

Modelo	Capacidad Litros	Peso Kgs	Altura mm H	Diametro mm DC	PVP	PVP Válvula de Seguridad Solar
VOLTER200SER	200	73	1350	550	--	--
VOLTER300SER	300	95	1400	650	893,55	SMP/MS-8G 11,30 €
VOLTER500SER	500	139	1680	750	1.152,90	SMP/MS-8G 11,30 €
VOLTER800SER	800	167	1740	1000	1.258,95	SMP/MS-8G 11,30 €
VOLTER1000SER	1000	181	2040	1000	1.472,10	SMP/MS-8G 11,30 €
VOLTER1500SER	1500	275	2350	1150	2.134,65	--
VOLTER2000SER	2000	320	2400	1300	2.457,00	--
VOLTER2500SER	2500	360	2450	1450	2.885,40	--
VOLTER3000SER	3000	390	2740	1450	3.010,35	--
VOLTER4000SER	4000	555	2840	1600	3.961,65	--
VOLTER5000SER	5000	655	2850	1800	4.759,65	--