

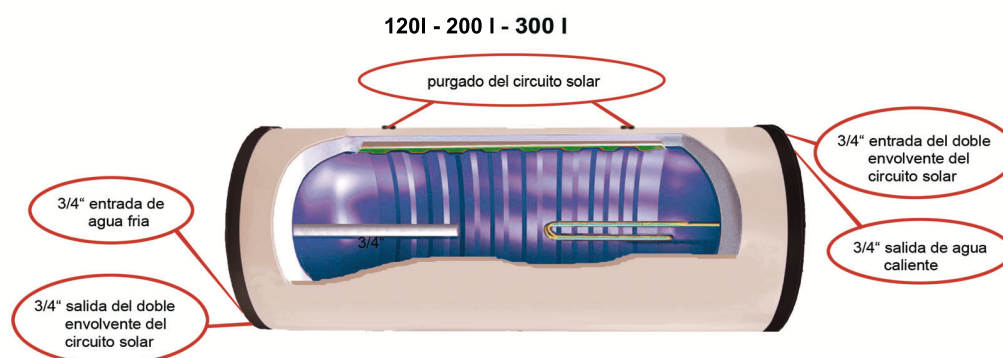
TERMOACUMULADORES

Máxima durabilidad

Fabricados según las normas internacionales de calidad y estándares europeos. Funcionamiento en Circuito cerrado, (serpentin o doble envolvente).

Gruoso pared de 3 mm de lámina de acero de alta calidad, con soldadura interior y exterior con proceso automática de atmósfera controlada. Protegido interiormente con doble vitrificado al vacío, tipo cerámico muy resistente a las contracciones, dilataciones y altas temperaturas. Están revisados con doble control de impermeabilización, asegurando un gran periodo de garantía.

Fuerte aislamiento de poliuretano inyectado, 50mm (PU) de alta densidad, aseguran un coeficiente de pérdidas muy bajo. Acabado exterior de chapa galvanizada y lacada en blanco con tratamiento electroestático en polvo, aptos para la instalación en la intemperie. Muy resistente a los rayos ultravioletas, climas húmedos y ambientes marinos.



Modelo	Volumen	Posición	Altura	Diámetro	Intercambiador	Area	Peso (Kg)	P. máx. Prim.	P. máx. Sec.	T. máx.
HD120	120	Horizontal	1065	520	Doble envolvente	0,88m ²	44	3	8	95
HS150	150	Horizontal	960	600	Serpentín	0,91m ²	86	8	8	95
HS200	200	Horizontal	1220	600	Serpentín	0,91m ²	105	8	8	95
HS330	328	Horizontal	1900	610	Serpentín	1,16m ²	134	8	8	95
HS420	420	Horizontal	1900	650	Serpentín	1,42m ²	152	8	8	95