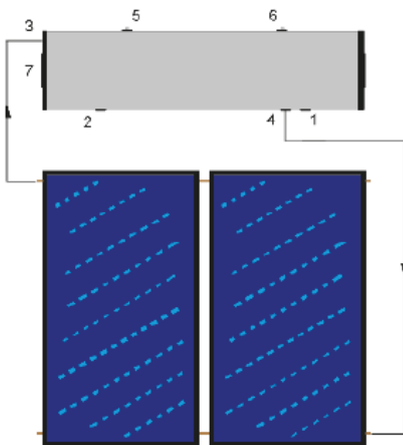
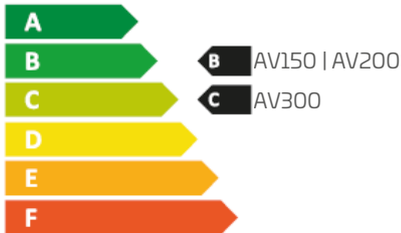


2. ACUMULADORES E INTERACUMULADORES

2.2. INTERACUMULADORES

INTERACUMULADOR VITRIFICADO AV

NUEVO



1. Entrada agua de red [1/2" H]
2. Salida ACS [1/2" H]
3. Retorno captadores [D18 mm]
4. Ida captadores [1/2" H]
5. Válvula de seguridad 2 bares [1/2" H]
6. Tapón llenado [1/2" H]
7. Válvula de descarga térmica [1/2" H]

La gama de acumuladores vitrificados está formada por los acumuladores horizontales para funcionamiento en equipos termosifón.

La alta calidad de la capa esmaltada a temperaturas de 850°C así como el diseño optimizado de los materiales usados en su fabricación, nos permite conseguir un producto de máxima calidad y prestaciones.

- Fabricado en acero normalizado.
- Revestimiento interior mediante esmaltado 850°C.
- Cámara de expansión para absorber dilataciones.
- Garantía de 5 años.

Ref. artículo	Descripción	PVR €
423042	Acumulador vitrificado AV 150	793,33
423059	Acumulador vitrificado AV 200	872,67
423066	Acumulador vitrificado AV 300	1.089,13

MODELO	AV150	AV200	AV300
Código	423042	423059	423066
Volumen primario	l	8.6	11.2
Volumen secundario	l	145	190
Acabado exterior	Chapa metálica esmaltada en blanco		
Circuitos internos	Acero esmaltado a 850°C		
Aislamiento	Poliuretano rígido inyectado PU Espesor 40 mm y densidad 42 kg/m ²		
Diámetro	mm	560	
Longitud	mm	1070	1300
Peso en vacío	kg	60	79
Protección acumulador	Ánodo de magnesio		
Régimen de presiones máximas	Primario: 2 bar ; Consumo: 8 bar		

RECOMENDADO PARA EL SISTEMA DE TERMOSIFÓN, ENCONTRADO EN EL APARTADO DE ENERGÍA SOLAR TÉRMICA

