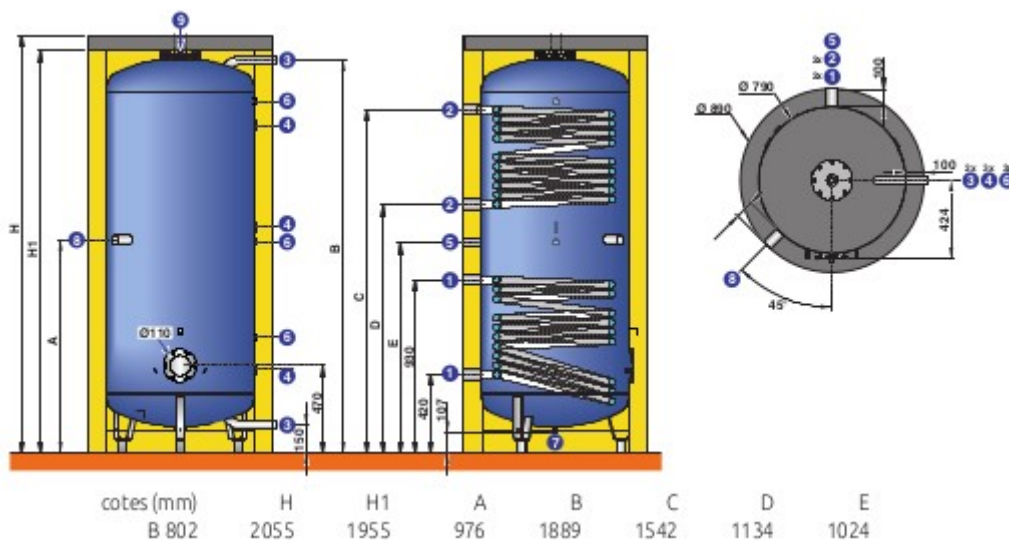
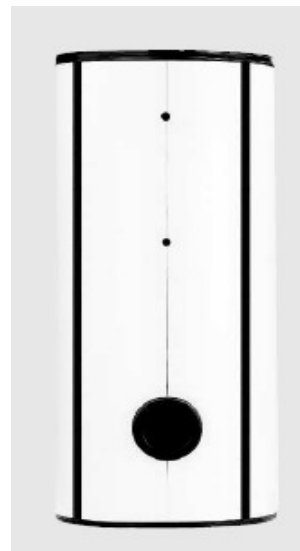


Ficha técnica Termoacumulador B 802 HR

B 802 HR – 800 Lts

Termoacumulador esmaltado com 2 serpentinas de alto rendimento

Marca: DE DIETRICH
 Modelo B 802 HR
 Volume AQS : 800 Lts
 Superfície Serp. inferior : 2 m²
 Superfície Serp. Inferior : 1,9 m²
 Temperatura máxima Termoacumulador : 95°C
 Temperatura máxima Serp. : 95°C
 Pressão máxima Termoacumulador : 7 Bar
 Pressão máxima Serp. : 12 Bar
 Coeficiente Perdas Térmicas UA : 2,8/3 W/K
 Espessura Isolamento Térmico : 100 mm
 Porta de Visita : DN 110
 Peso em vazio : 270 kg



Descrição técnica:

Termoacumulador em chapa de aço esmaltado com tratamento Vitrificado possuindo alto teor Quartz de qualidade alimentar ;
 Serpentinas de elevado rendimento térmico e largamente dimensionada ;
 Protecção interna por ânodo magnésio série (Opcional A.C.I.) ;
 Porta Visita para manutenção DN 110 ;
 Isolamento térmico 100 mm do tipo fibra poliéster com revestimento exterior em PVC a 0 % CFCs ;

Referência : **DE DIETRICH mod. B 802 HR**