VITRIFICADO (A.Q.S.)





Vitrificado - sin serpentin

Principais Caraterísticas

- Acumulador sin intercambiador interior.
- Alta resistencia a la corrosión gracias al revestimiento esmaltado y al sistema de protección que incluye dos ánodos de magnesio.
- Aislamiento flexible de 85 mm y revestimiento en PVC para capacidades de 300, 400 y 500 litros.
- Aislamiento flexible de 100 mm y revestimiento en PVC para capacidades de 750 y 1.000 litros.
- Aislamiento en espuma de poliuretano inyectado sin CFC y revestimiento en chapa lacada para capacidades de 150 y 200 litros.

- Soporte eléctrico disponible para todas las capacidades.
- Conexión para recirculación de A.C.S. disponible en todas las versiones.
- Suministrados con válvula de seguridad y niveladores de rosca. Nota:

Los termoacumuladores están equipados con ánodo de magnesio. No está incluido en la garantía por tratarse de material de desgaste.

Descrição do Produto

Nueva gama de termoacumuladores en acero esmaltado producidos con equipos de alta tecnología para garantizar un elevado grado de calidad y resistencia.

Todos los termoacumuladores pueden incluir una resistencia eléctrica auxiliar con termostato de regulación externa y termómetro indicador de temperatura del agua en el interior del termoacumulador.

Indicados para acumulación de agua caliente producida mediante intercambiadores externos. Capacidades de entre 150 y 1000 litros.

Modelos e Preços

Modelo				
Termoacumulador 150L s/ Serpentin Vitrificado				
Termoacumulador 200L s/ Serpentin Vitrificado				
Termoacumulador 300L s/ Serpentin Vitrificado				
Termoacumulador 500L s/ Serpentin Vitrificado				
Termoacumulador 750L s/ Serpentin Vitrificado				
Termoacumulador 1000L s/ Serpentin Vitrificado				

^{*}Sob encomenda especial

DATOS TÉCNICOS	150	200	300	500	750	1000
Presión de servicio [bar]	6	6	6	6	6	6
Diámetro de las conexiones	1"	1"	1"	1 1/2"	2"	2"
Dimensiones ØxAltura [mm]	565x1140	586x1200	670x1595	810x1742	1050x1742	1050x2100
Peso [kg]	55	70	95	131	185	260

