

DESFANGADORES MAGNETICOS

El Desfangador magnético de suciedad se instala en sistemas solares y de calefacción, para separar permanentemente el aire, la suciedad y las impurezas magnéticas del sistema.

Elimine el ruido del sistema, reduzca la pérdida de calor en la superficie de calentamiento y evite los daños causados por la combustión en seco de la máquina al instalar la bomba de circulación.

El Desfangador magnético de suciedad Ferco esta diseñado para separar las partículas sueltas del agua del sistema y descargarlo del sistema de manera controlada. De lo contrario, estos contaminantes caerán en la válvula de control y la bomba de circulación, causando la ruptura de los dispositivos.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Modelo	DMMV25
KVS	10.6
Material Cuerpo	Latón
Material Filtro	PA66G30
Presión de trabajo	0-10 Bar
Tª operacional	0-110°C
% max. de Glycol	50%
Iman	Neodimio 9000 Gauss
Conex. salidas	M1" x 3/4"



PLANO DE DETALLE

