

DESFANGADORES MAGNETICOS

Separador magnético de suciedad fabricado en latón, con cartucho magnético extraíble para eliminar las impurezas contenidas en los circuitos hidráulicos. El desfangador recoge las impurezas en la parte inferior para retirar mediante una llave de drenaje de 3/8 "x 1/2" con conexión de manguera.

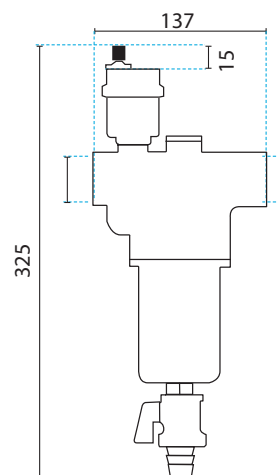
Cartucho de filtro separador de suciedad fabricado en acero inoxidable, extraíble e inspeccionable, conexión para válvula de ventilación.



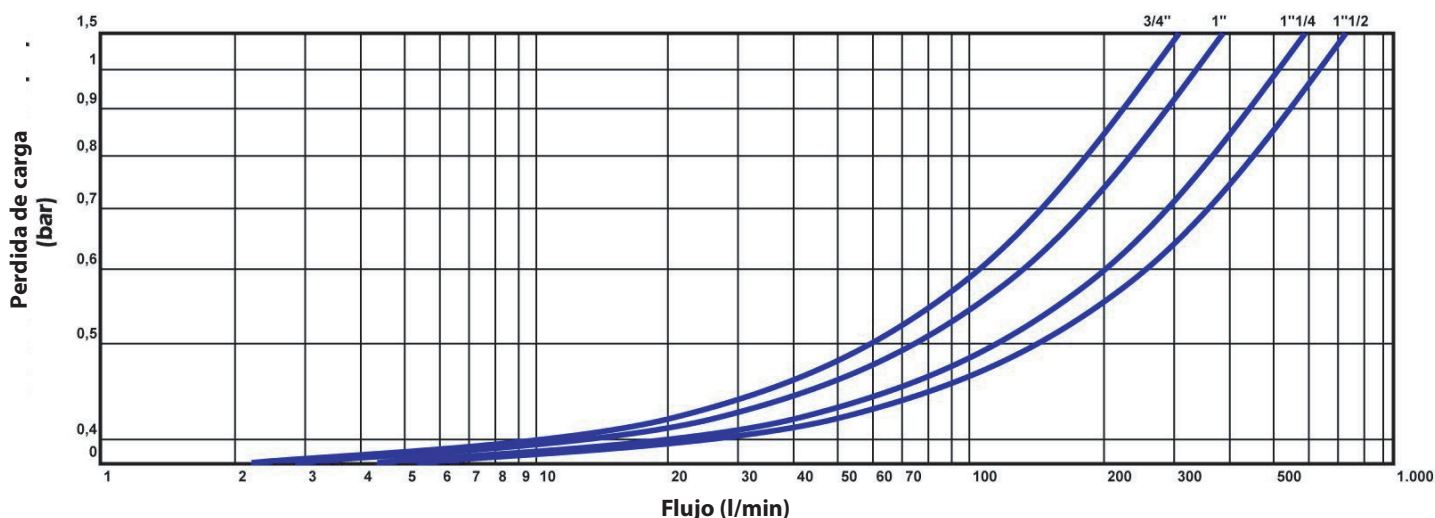
CARACTERISTICAS TÉCNICAS

PLANO DE DETALLE

Modelo	DML14
Material Cuerpo	Latón CB753S EN 1984
Material Filtro	Acero inoxidable AISI 304
Componentes metálicos	Latón CW617N UNI EN 12165
Juntas tóricas	NBR 70 sh
Presión Max. Entrada	10 Bar
Tª Max. Trabajo	130°C
Fluidos permitidos	Agua, agua + glicol,
Iman	6000 Gauss
Conex. salidas	1 1/4"



PERDIDA DE CARGA



La información incluida en el presente documento es correcta en el momento de su publicación, no obstante puede estar sujeta a modificaciones sin previo aviso.