

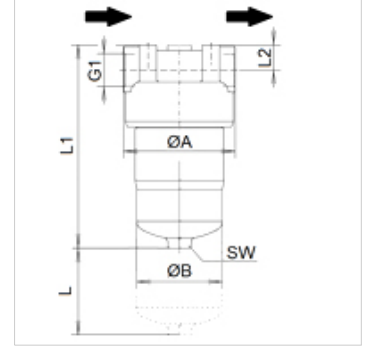
FI MD GEH

Orta basınçlı filtre mahfazası 315bar

HANSA FLEX

Özellikler

Model	baypas valfsız, kirlenme göstergesiz
Sıcaklık min.	-10 °C
Sıcaklık max.	120 °C
Malzeme	GGG filtre başı
Çalışma basıncı	maks. 315 bar
Teslimat kapsamı	filtre ünitesiz



Açıklama

Ölçü "L": filtre elemanını değiştirmek için gereken boş alan

Açıklama

Boru hattı montajı için basınç filtresi
M20 x 1,5 kirlenme göstergesinin bağlantısı vidayla kilitlenmiştir

Siparişe ilgili bilgiler

Filtre ünitesi dahil değildir! Lütfen ayrı olarak sipariş edin.

Ürün

Tanım	Filtre tipi için	G1	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Ø A (mm)	Ø B (mm)	KK (bar)	SW (mm)	Ağırlık (kg)
FI MD GEH N 040 050 G12	FI MD 040, 050	G 1/2"	80,0	189,0	31,0	92,0	66,0	315	27	3,60
FI MD GEH N 060 075 G34	FI MD 060, 080	G 3/4"	80,0	267,0	31,0	92,0	66,0	315	27	3,90
FI MD GEH N 080 090 G34	FI MD 080, 090	G 3/4"	80,0	343,0	31,0	92,0	66,0	315	27	5,10
FI MD GEH N 170 190 G114	FI MD 170, 190	G 1.1/4"	110,0	257,0	32,0	142,0	109,0	210	27	8,50
FI MD GEH N 240 260 G114	FI MD 240, 260	G 1.1/4"	110,0	371,0	32,0	142,0	109,0	210	30	15,30

BD = Çalışma basıncı

Aksesuar

HK VA PIS M	Mekanik kirlenme göstergesi
HK VA PIS EL	Elektrikli kirlenme göstergesi

aşğıdaki ürünlerin yedek parçasıdır

FI MD 315	Orta basınçlı filtre 315bar
-----------	-----------------------------

Ek elemanlar

FI HD E MA	Yüksek basınç filtresi MA için filtre ünitesi
------------	---