

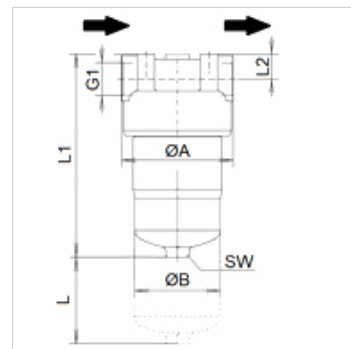
FI MD GEH

Pouzdro na středotlaký filtr 315 bar

HANSA FLEX

Vlastnosti

Provedení	bez obtokového ventilu, bez ukazatele znečištění
Teplota min.	-10 °C
Teplota max.	120 °C
Materiál	Filtrační hlava z GGG
Provozní tlak	do 315 bar
Obsah dodávky	bez filtrační vložky



Upozornění

Rozměr „L“: volné místo potřebné k výměně filtrační vložky

Popis

tlakové filtry k zabudování do potrubí

Přípojka pro zobrazování znečištění M20 x 1,5 je uzavřená šroubem

Upozornění k objednávkám

Neobsahuje filtrační vložku! Objednávejte zvlášť.

Výrobek

Označení	k filtrům typu	G1	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Ø A (mm)	Ø B (mm)	BD (bar)	SW (mm)	Hmotnost (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 = provozní tlak

Příslušenství

HK VA PIS M	Mechanická indikace znečištění
HK VA PIS EL	Elektrická indikace znečištění

je náhradním dílem pro následující produkty

FI MD 315	Středotlaký filtr 315 bar
-----------	---------------------------

Přídavné elementy

FI HD E MA	Filtrační vložka do vysokotlakého filtru MA
------------	---------------------------------------------