

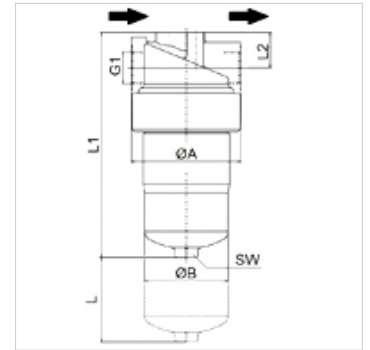
FI HD GEH

400 bar kõrgsurvefiltri korpus

HANSA FLEX

Omadused

Rakendamine	ilma möödaviiguklapita, ilma saastumise indikaatorita
Temperatuur min.	-10 °C
Temperatuur max.	120 °C
Materjal	Filtri pea GGG-st
Töörõhk	kuni 400 baari
Komplektis	ilma filtrielemendita



Vihje

Moot „L“: vajalik vaba ruum filtrielemendi vahetamiseks

Kirjeldus

survefilter torusüsteemide paigaldamiseks

Määrdumisnäidiku ühendus M20 × 1,5 on kruviga suletud.

Tellimisinfo

Filtrielemendid ei ole kaasas! Palun tellige eraldi.

Artikkel

Märgistus	filtritüübile	G1	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Ø A (mm)	Ø B (mm)	BD (bar)	SW (mm)	Kaal (kg)
FI HD GEH N 040 050 G12	FI HD 040, 050	G 1/2"	80,0	189,0	31,0	92,0	66,0	400	27	3,6
FI HD GEH N 070 090 G34	FI HD 070, 090	G 3/4"	80,0	267,0	31,0	92,0	66,0	400	27	3,9
FI HD GEH N 085 100 G34	FI HD 085, 100	G 3/4"	80,0	343,0	31,0	92,0	66,0	400	27	5,1
FI HD GEH N 170 195 G114	FI HD 150, 170	G 1,1/4"	110,0	284,0	46,0	143,5	109,0	400	30	8,5
FI HD GEH N 260 300 G114	FI HD 260, 300	G 1,1/4"	110,0	409,0	46,0	143,5	109,0	400	30	15,3

BD = töörõhk

Lisatarvikud

HK VA PIS M Määrdumisnäidik, mehaaniline

HK VA PIS EL Määrdumisnäidik, elektriline

on järgnevate toodete varuosad

FI HD 400 Kõrgsurvefilter 400 bar

Täiendavad elemendid

FI HD E MA Kõrgsurvefiltri MA filtrielement