

Korpuss vidēja spiediena filtram 315 bar



Modelis  
bez apvada vārsta, bez aizsērējuma indikatora  
Temperatūra maks.  
120 °C  
Temperatūra min.  
-10 °C  
Materiāls  
Filtra galva no GGG  
Eksploatācijas spiediens  
līdz 315 bar  
Piegādes apjoms  
bez filtra elementa

## Apraksts

Spiediena filtri cauruļvadu ierīkošanai

Aizsērējuma indikatora savienojums M20 x 1,5, noslēgts ar skrūvi

## Norādot

Izmērs "L": filtra elementa nomaiņai nepieciešama brīva telpa

## Produkts

Apzīmējums	filtra tipam	G1	L mm	L1 mm	L2 mm	Ø A mm	Ø B mm	BD nom. bar	SW mm	Svars 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 = darba spiediens