

FI SG E MP

filtrirni element za sesalni filter MP

HANSA FLEX

Lastnosti

Izvedba brez obvodnega ventila

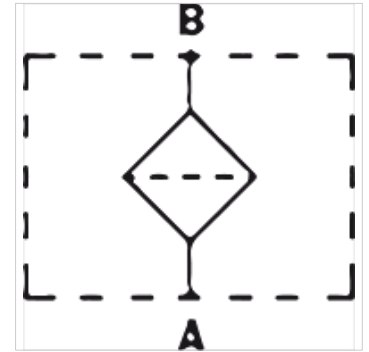
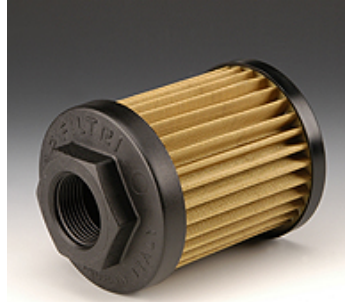
Temperatura min. -25 °C

Temperatura max. 110 °C

Material: Tesnilo: NBR

Obratovalni tlak maks. 12 bar

Filter material žično pletivo



Opis

Ti filtri varujejo hidravlične črpalke pred grobo nesnago iz posode. Namestiti jih je treba na dno posode.

Navodila za naročanje

dobavljivo na zahtevo: druge finoče filtrov, drugi navoji, filtri z obodom ali magnetom

Artikel

Opis	Filtrska enota (µm)	Površina filtra (cm ²)	Qmaks (L/min)	G1	L (mm)	Ø B (mm)	SW (mm)	Teža (kg)
FI SG E MP 0078 M90	90	290	20	G 3/8"	79,0	52,0	30	0,16
FI SG E MP 0078 M90 1/2	90	290	28	G 1/2"	79,0	52,0	30	0,16
FI SG E MP 0095 M90 1/2	90	470	28	G 1/2"	95,0	70,0	41	0,16
FI SG E MP 0095 M90 3/4	90	470	66	G 3/4"	95,0	70,0	41	0,22
FI SG E MP 0135 M90 11/4	90	1046	170	G 1,1/4"	137,0	99,0	69	0,47
FI SG E MP 0135 M90 11/2	90	1046	170	G 1,1/2"	137,0	99,0	69	0,47
FI SG E MP 0140 M90 3/4	90	720	66	G 3/4"	141,0	70,0	41	0,30
FI SG E MP 0140 M90 1	90	720	130	G 1"	141,0	70,0	41	0,30
FI SG E MP 0140 M250 1	250	720	900	G 1"	141,0	70,0	41	0,30
FI SG E MP 0140 M90 11/2	90	2000	250	G 1,1/2"	160,0	130,0	70	0,84
FI SG E MP 0140 M90 2	90	2000	470	G 2"	160,0	130,0	70	0,84
FI SG E MP 0225 M90 11/4	90	1850	170	G 1,1/4"	227,0	99,0	69	0,68
FI SG E MP 0225 M90 11/2	90	1850	250	G 1,1/2"	227,0	99,0	69	0,68
FI SG E MP 0225 M90 2	90	1850	470	G 2"	227,0	99,0	69	0,68
FI SG E MP 0262 M90 2	90	3550	470	G 2"	262,0	130,0	69	1,25
FI SG E MP 0270 M90 21/2	90	3550	840	G 2,1/2" -11	272,0	130,0	101	1,25
FI SG E MP 0270 M90 3	90	3620	980	G 3" -11	272,0	130,0	101	1,25
FI SG E MP 0330 M90 3	90	4160	980	G 3" -11	330,0	130,0	101	1,30

Qmax - maks. volumni pretok