

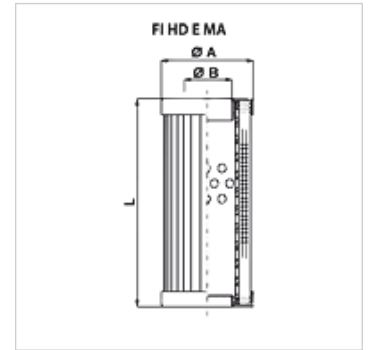
FI HD E MA

Filtarski element za visokotlačni filter MA

HANSA FLEX

Karakteristike

Posebna obilježja	ojačana verzija Δp max. 20 bar
Temperatura min.	-25 °C
Temperatura max.	120 °C
Materijal	Brtva: NBR
Radni tlak	maks. 210 bar
Primjena	za tlačne filtre FI MD 315, FI HD 400



Artikli

Naziv	Finoća filtra (µm)	Površina filtra (cm ²)	Qmax (L/min)	Filter material	za tip filtra	L (mm)	Ø A (mm)	Ø B (mm)	Težina (kg)
FI HD E MA 0050 A06V	6,0	470	40	anorganski	FI HD 040, 050 / FI MD 040, 050	94,0	47,0	25,5	0,26
FI HD E MA 0050 A10V	10,0	470	50	anorganski	FI HD 040, 050 / FI MD 040, 050	94,0	47,0	25,5	0,24
FI HD E MA 0090 A06V	6,0	900	70	anorganski	FI HD 070, 090 / FI MD 060, 080	172,0	47,0	25,5	0,45
FI HD E MA 0090 A10V	10,0	900	90	anorganski	FI HD 070, 090 / FI MD 060, 080	172,0	47,0	25,5	0,40
FI HD E MA 0110 A06V	6,0	1275	85	anorganski	FI HD 085, 100 / FI MD 080, 090	294,0	47,0	25,5	0,60
FI HD E MA 0110 A10V	10,0	1275	110	anorganski	FI HD 085, 100 / FI MD 080, 090	294,0	47,0	25,5	0,55
FI HD E MA 0150 A06V	6,0	2010	170	anorganski	FI HD 150, 170 / FI MD 170, 190	144,0	83,2	47,5	1,05
FI HD E MA 0150 A10V	10,0	2010	195	anorganski	FI HD 150, 170 / FI MD 170, 190	144,0	83,2	47,5	0,84
FI HD E MA 0300 A06V	6,0	3800	240	anorganski	FI HD 260, 300 / FI MD 240, 260	258,0	83,2	47,5	1,64
FI HD E MA 0300 A10V	10,0	3800	260	anorganski	FI HD 260, 300 / FI MD 240, 260	258,0	83,2	47,5	1,60

Qmax - maks. volumenska struja

je pribor uz sljedeće proizvode

FI MD GEH	Kućište za srednjotlačni filter 315 bar
FI HD GEH	Kućište za visokotlačni filter 400 bar

je rezervni dio uz sljedeće proizvode

FI MD 315	Srednjotlačni filter 315 bar
FI HD 400	Visokotlačni filter 400 bar