

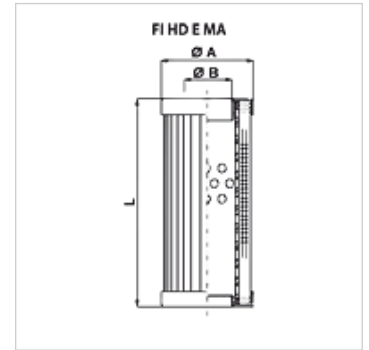
FI HD E MA

Filtračná vložka pre vysokotlakový filter MA

HANSA FLEX

Vlastnosti

Blok popisu	Zosilnená verzia Δp max. 20 bar
Teplota min.	-25 °C
Teplota max.	120 °C
Materiál	Tesnenie: NBR
Prevádzkový tlak	max. 210 bar
Použitie	pre tlakový filter FI MD 315, FI HD 400



Výrobok

Označenie	Jemnosť filtra (µm)	Plocha filtra (cm ²)	Q _{max} (L/min)	Filter material	pre typ filtra	D (mm)	Ø A (mm)	Ø B (mm)	Hmotnosť (kg)
FI HD E MA 0050 A06V	6,0	470	40	anorganický	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	anorganický	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	anorganický	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	anorganický	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	anorganický	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	anorganický	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	anorganický	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	anorganický	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	anorganický	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	anorganický	FI HD 260, 300 / FI MD 240, 260	258,0	83,2	47,5	1,60

Q_{max} - max. objemový prietok

tvorí príslušenstvo pre nasledujúce produkty

FI MD GEH	Kryt filtra pre stredný tlak 315bar
FI HD GEH	Kryt pre vysokotlakový filter 400bar

tvorí náhradný diel pre nasledujúce produkty

FI MD 315	Filter pre stredný tlak 315bar
FI HD 400	Vysokotlakový filter 400bar