

# FI HD E MA

Filtračná vložka pre vysokotlakový filter MA

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

<b>Blok popisu</b>	Zosilnená verzia $\Delta p$ max. 20 bar
<b>Teplota min.</b>	-25 °C
<b>Teplota max.</b>	120 °C
<b>Materiál</b>	Tesnenie: NBR
<b>Prevádzkový tlak</b>	max. 210 bar
<b>Použitie</b>	pre tlakový filter FI MD 315, FI HD 400



## Výrobok

Označenie	Jemnosť filtra (µm)	Plocha filtra (cm <sup>2</sup> )	Q <sub>max</sub> (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<sub>max</sub> - 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