

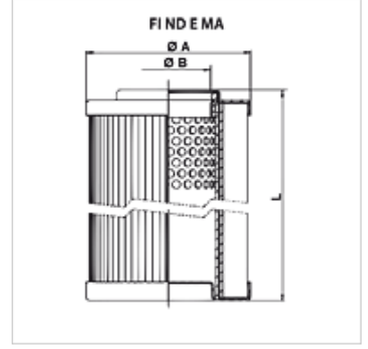
# FI ND E MA

Alçak basınç filtresi MA için filtre ünitesi

**HANSA FLEX**

## Özellikler

Sıcaklık min.	-25 °C
Sıcaklık max.	120 °C
Malzeme	Conta: NBR
Çalışma basıncı	maks. 10 bar



## Ürün

Tanım	Filtre hassasiyeti (µm)	Filtre alanı (cm <sup>2</sup> )	Qmax (L/min)	Filter material	L (mm)	Ø A (mm)	Ø B (mm)	Ağırlık (kg)
FI ND E MA 0093 A03	3,0	590	15	anorganik	93,0	47,0	25,5	0,20
FI ND E MA 0030 P25	25,0	1824	80	organic	178,0	58,0	32,2	0,27
FI ND E MA 0025 M60	60,0	1575	150	Tel doku	142,0	83,2	47,5	0,52
FI ND E MA 0050 A03	3,0	4020	200	anorganik	249,0	78,5	40,3	0,72
FI ND E MA 0050 A06	6,0	4020	200	anorganik	249,0	78,5	40,3	0,72
FI ND E MA 0050 A10	10,0	4020	200	anorganik	249,0	78,5	40,3	0,72
FI ND E MA 0060 M100	100,0	4280	300	Tel doku	265,5	83,2	47,5	0,98
FI ND E MA 0040 M60	60,0	2000	330	Tel doku	210,0	140,0	51,0	0,79
FI ND E MA 0045 P03	3,0	10000	350	organic	221,5	152,0	88,0	0,60
FI ND E MA 0100 M40	40,0	6370	450	Tel doku	372,0	83,2	47,5	0,98
FI ND E MA 0100 M60	60,0	4410	450	Tel doku	372,0	83,2	47,5	1,42
FI ND E MA 0463 A03	3,0	10650	350	anorganik	463,0	106,0	72,0	0,95
FI ND E MA 0463 A06	6,0	10650	400	anorganik	463,0	106,0	72,0	0,95
FI ND E MA 0463 A10	10,0	10650	450	anorganik	463,0	106,0	72,0	0,95

Qmax - maks. hacim akışı - Filtre FI ND E MA 0050 \*\*\* yan akım filtre tesisi NSFA tip D için - Filtre FI ND E MA 0463 \*\*\* yan akım filtre tesisi NSFA tip E için

## aşağıdaki ürünlerin yedek parçasıdır

NSFA Typ D	Yan Akım Filtreleme Tesisi Tip D
NSFA Typ E	Yan Akım Filtreleme Tesisi Tip E