

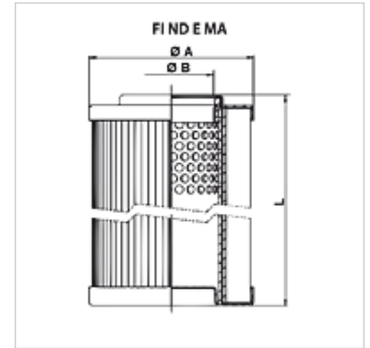
FI ND E MA

负压滤清器 MA 的滤清器元件

HANSA FLEX

属性

温度 min.	-25 °C
温度 max.	120 °C
原料	密封:NBR
工作压力	最大 10 巴



货品

名称	过滤精度 (µm)	过滤面积 (cm ²)	Qmax (L/min)	Filter material	L (mm)	Ø A (mm)	Ø B (mm)	重量 (kg)
FI ND E MA 0093 A03	3,0	590	15	无机	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	金属丝布	142,0	83,2	47,5	0,52
FI ND E MA 0050 A03	3,0	4020	200	无机	249,0	78,5	40,3	0,72
FI ND E MA 0050 A06	6,0	4020	200	无机	249,0	78,5	40,3	0,72
FI ND E MA 0050 A10	10,0	4020	200	无机	249,0	78,5	40,3	0,72
FI ND E MA 0060 M100	100,0	4280	300	金属丝布	265,5	83,2	47,5	0,98
FI ND E MA 0040 M60	60,0	2000	330	金属丝布	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	金属丝布	372,0	83,2	47,5	0,98
FI ND E MA 0100 M60	60,0	4410	450	金属丝布	372,0	83,2	47,5	1,42
FI ND E MA 0463 A03	3,0	10650	350	无机	463,0	106,0	72,0	0,95
FI ND E MA 0463 A06	6,0	10650	400	无机	463,0	106,0	72,0	0,95
FI ND E MA 0463 A10	10,0	10650	450	无机	463,0	106,0	72,0	0,95

Qmax - 最大流量 - 过滤器 FI ND E MA 0050 *** 用于分流过滤设备 NSFA D 型 - 过滤器 FI ND E MA 0463 *** 用于分流过滤设备 NSFA E 型

是下述产品的备件

NSFA Typ D	分流过滤设备 D型
NSFA Typ E	分流过滤设备 E型