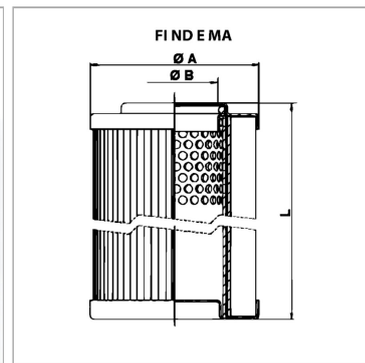


Фильтрующий элемент для фильтра низкого давления МА

Обновлено: 04.25.24

Характеристики

Температура min.	-25 °C
Температура макс.	120 °C
Материал	Уплотнение: БНК
Рабочее давление	10 bar



Артикул

Наименование	Тонкость фильтрации	Площадь фильтра	Объемный поток макс.	Filtermaterial	L	Ø A	Ø B
FINDEMA0093A03	3,0	590	15	неорганический	93,0	47,0	25,5
FINDEMA0030P25	25,0	1824	80	органический	178,0	58,0	32,2
FINDEMA0025M60	60,0	1575	150	Металлическая сетка	142,0	83,2	47,5
FINDEMA0050A03	3,0	4020	200	неорганический	249,0	78,5	40,3
FINDEMA0050A06	6,0	4020	200	неорганический	249,0	78,5	40,3
FINDEMA0050A10	10,0	4020	200	неорганический	249,0	78,5	40,3
FINDEMA0060M100	100,0	4280	300	Металлическая сетка	265,5	83,2	47,5
FINDEMA0040M60	60,0	2000	330	Металлическая сетка	210,0	140,0	51,0
FINDEMA0045P03	3,0	10000	350	органический	221,5	152,0	88,0
FINDEMA0100M40	40,0	6370	450	Металлическая сетка	372,0	83,2	47,5
FINDEMA0100M60	60,0	4410	450	Металлическая сетка	372,0	83,2	47,5
FINDEMA0463A03	3,0	10650	350	неорганический	463,0	106,0	72,0
FINDEMA0463A10	10,0	10650	450	неорганический	463,0	106,0	72,0

$Q_{\text{макс}}$ - макс. объемный расход

Фильтр FI ND E MA 0050 *** для фильтровальной установки в байпасной линии NSFA, тип D