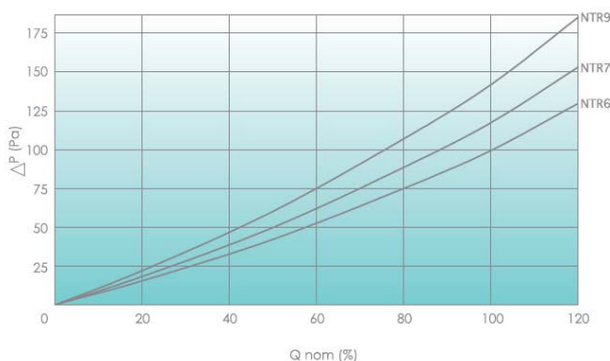


NTR6 - NTR7 - NTR9

ЖЕСТКИЙ КАРМАННЫЙ ФИЛЬТР (F6-F7-F8/9)



Фильтрующий материал:	микростекловолокно
Материал рамы:	ударопрочный пластик
Класс очистки EN 779:	NTR6=F6 (EU6) NTR7=F7 (EU7) NTR9=F8/9 (EU8/9)
Эффективность очистки [Ea]:	NTR6=65% NTR7=85% NTR9=95%
Рекомендуемое конечное сопротивление :	450Па
Макс. рабочая температура:	65°C
Макс. рабочая влажность:	90%
Регенерация:	нет



ПРЕИМУЩЕСТВА:

Высокая эффективность: большая пылеемкость и долгий срок службы гарантируются качеством используемых материалов и особенным исполнением корпуса фильтра.

Легкая установка: Уменьшенные габаритные размеры. Легко устанавливаются в металлическую раму СТР благодаря пазам.

Утилизация: Полностью сжигаются, не выделяя токсических веществ.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Пре-фильтрация и основная фильтрация в установках с высокоскоростными потоками
- Очистка воздуха от дыма и пыли

Размеры [мм]	Фильтрационная площадь [м ²]	Пропуск воздуха [м ³ /ч]	Начальное сопротивление [Па]		
			NTR6	NTR7	NTR9
287 x 592 x 292	8	2150	100	120	140
490 x 592 x 292	14	3700	100	120	140
592 x 592 x 292	17	4450	100	120	140