

# ABS60 – ABS70 – ABS90

КИШЕНЬКОВИЙ ФІЛЬТР (M6-F7-F9)



Фільтруючий матеріал:	Синтетичне мікрОВОлокно		
Матеріал рами:	метал		
Клас очищення EN 779	ABS60=M6(EU6)	ABS70=F7(EU7)	ABS90=F9(EU9)
Ефективність очищення [Ea]:	ABS60=65%	ABS70=85%	ABS90=95%
Рекомендована швидкість:	0,15 м/с		
Рекомендований кінцевий опір:	450 Па		
Макс. робоча температура:	90°C		
Макс. робоча вологість:	90%		
Вогнестійкість:	F1-DIN.53438		
Регенерація:	ні		

## ЗАСТОСУВАННЯ:

- Фільтрація тонкого пилу та аерозолів в системах вентиляції і кондиціювання повітря.
- Пре-фільтрація для HEPA-фільтрів.
- Для вибухонебезпечних повітряних сумішів **Ex-Protection** (під замовлення – виготовлення з електропровідного фільтроматеріалу)

Розмір (ШxВxГ) [мм]	Кількість кишень [шт]	Фільтраційна площа [м²]	Пропуск повітря [м³/ч]	Початковий опір [Па]		
				ABS60	ABS70	ABS90
287 x 592 x 380	4	1,80	950	60	84	150
287 x 592 x 535	4	2,53	1300	60	84	150
287 x 592 x 636	4	3,01	1500	60	84	150
287 x 592 x 737	4	3,49	1700	60	84	150
287 x 592 x 915	4	4,33	2100	60	84	150
490 x 592 x 380	6	2,70	1350	60	84	150
	8	3,60	1800			
490 x 592 x 535	6	3,80	1900	60	84	150
	8	5,07	2500			
490 x 592 x 636	6	4,52	2200	60	84	150
	8	6,02	2900			
490 x 592 x 737	6	5,24	2500	60	84	150
	8	6,98	3400			
490 x 592 x 915	6	6,50	3100	60	84	150
	8	8,67	4200			
592 x 592 x 380	6	3,60	1800	60	84	150
	8	4,50	2200			
592 x 592 x 535	6	5,07	2500	60	84	150
	8	6,33	3100			
592 x 592 x 636	6	6,02	2900	60	84	150
	8	7,53	3600			
592 x 592 x 737	6	6,98	3400	60	84	150
	8	8,73	4200			
592 x 592 x 915	6	8,67	4200	60	84	150
	8	10,83	5200			