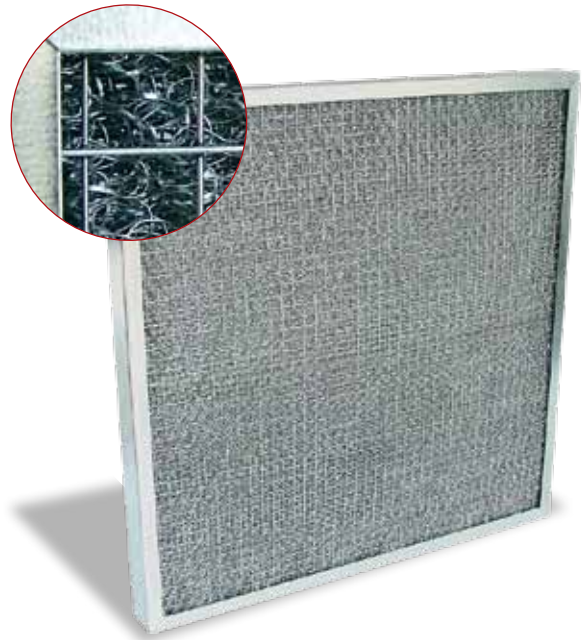
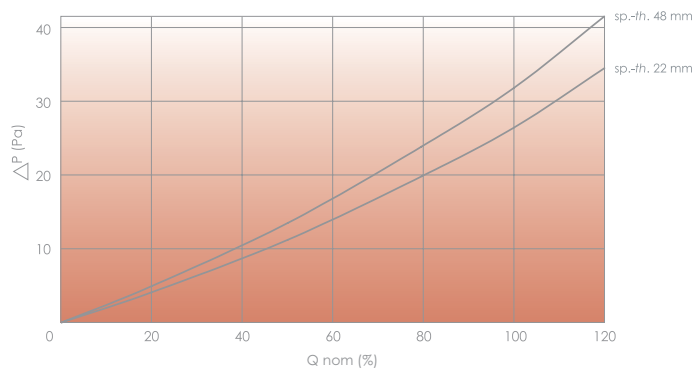


compozitie mediu filtrat	plasa de aluminiu
rama metalica	otel zincat
temperatura maxima de lucru	200 °C
eficienta medie gavimetrica	75 %
clasificare (EN 779:2002)	G2
grad de inflamabilitate	ne-inflamabil
regenerabil	DA



APLICATII:

- Filtrarea aerului din medii cu atmosfera agresiva.
- Anti-grasime si anti-scintei, separarea vaporilor de grasime.

cod	dimensiuni (mm)	suprafata filtrata (m ²)	presiune (m ³ /h)	ΔP (Pa)	greutate (kg)
M12241	287 x 592 x 22	0,17	1.225	26	1,00
M16161	400 x 400 x 22	0,16	1.150	26	0,90
M16201	400 x 500 x 22	0,20	1.440	26	1,35
M16251	400 x 625 x 22	0,25	1.800	26	1,55
M20201	500 x 500 x 22	0,25	1.800	26	1,65
M20251	500 x 625 x 22	0,32	2.250	26	1,80
M24241	592 x 592 x 22	0,35	2.525	26	2,00
M12242	287 x 592 x 48	0,17	1.225	32	1,45
M16162	400 x 400 x 48	0,16	1.150	32	1,30
M16202	400 x 500 x 48	0,20	1.440	32	1,60
M16252	400 x 625 x 48	0,25	1.800	32	1,90
M20202	500 x 500 x 48	0,25	1.800	32	2,05
M20252	500 x 625 x 48	0,32	2.250	32	2,20
M24242	592 x 592 x 48	0,35	2.525	32	2,60