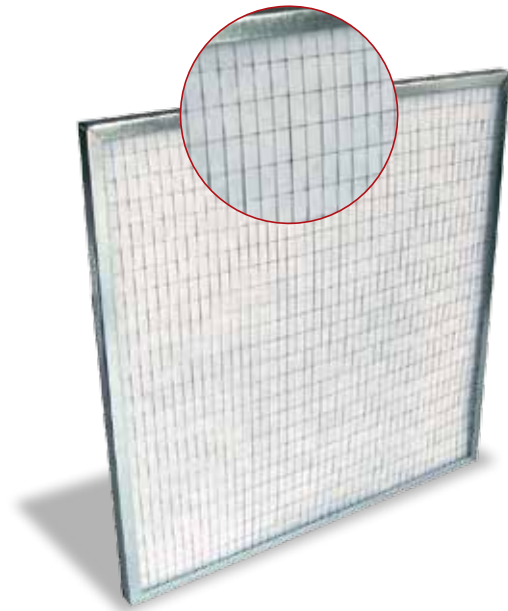
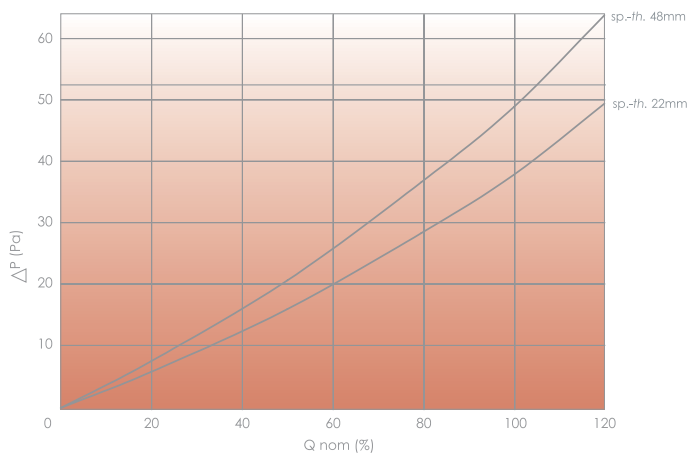


compozitie	fibra de polyester
rama metalica	otel zincat
temperatura maxima de lucru	100 °C
eficienta medie gavimetrica	89,8-90,8 %
clasificare (EN 779:2002)	G3-G4
grad de inflamabilitate	F1 - DIN 53438
regenerabil	DA



### APLICATII:

- Instalatii de ventilatie rezidentiala sau industriala, sisteme de climatizare.
- Centrale de tratare aer, generatoare de aer.
- Pre-filtrarea aerului in mediu cu densitate mare de particule ce au galnulometrie medie si ridicata.

cod	dimensiuni (mm)	suprafata filtrata (m <sup>2</sup> )	presiune (m <sup>3</sup> /h)	P (Pa)	greutate (kg)
L12241	287 x 592 x 22	0,17	920	38	0,55
L16161	400 x 400 x 22	0,16	870	38	0,60
L16201	400 x 500 x 22	0,20	1.080	38	0,68
L16251	400 x 625 x 22	0,25	1.350	38	0,78
L20201	500 x 500 x 22	0,25	1.350	38	0,81
L20251	500 x 625 x 22	0,32	1.690	38	0,89
L24241	592 x 592 x 22	0,35	1.895	38	1,00
L12242	287 x 592 x 48	0,17	920	49	0,93
L16162	400 x 400 x 48	0,16	870	49	0,89
L16202	400 x 500 x 48	0,20	1.080	49	1,00
L16252	400 x 625 x 48	0,25	1.350	49	1,16
L20202	500 x 500 x 48	0,25	1.350	49	1,20
L20252	500 x 625 x 48	0,32	1.690	49	1,32
L24242	592 x 592 x 48	0,35	1.895	49	1,45