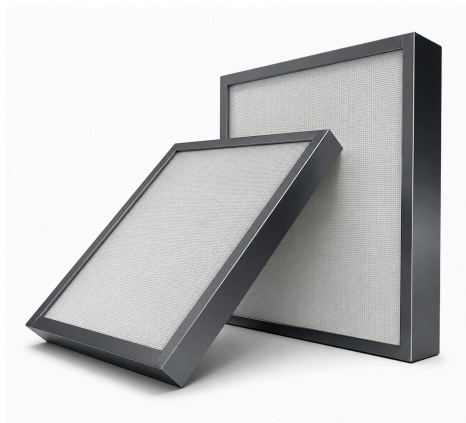


# EFPLZ-S Filtri MiniPleat

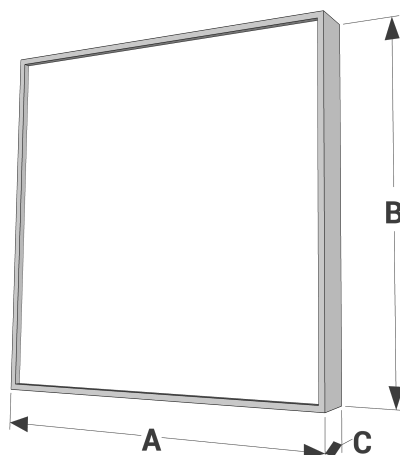


## Descrizione

Pannello filtrante plissettato in fibra di polipropilene ad densità progressiva.

## Caratteristiche

Telaio in acciaio zincato. Media filtrante in polipropilene. Bassa perdita di carico. Efficienza elevata con spessore ridotto. Perdita di carico finale consigliata 300 Pa.



## Impiego

Prefiltrazione su filtri assoluti. Unità trattamento aria. Sistemi di filtrazione e ventilazione.

## Efficienze Disponibili

I filtri sono disponibili nelle seguenti efficienze:

- ePM<sub>10</sub> 55% (ISO EN 16890) - M5 (EN779:2012);
- ePM<sub>2,5</sub> 65% (ISO EN 16890) - F7 (EN779:2012);
- ePM<sub>1</sub> 80% (ISO EN 16890) - F9 (EN779:2012).

## A richiesta

Filtri con dimensioni fuori standard.

## Dimensioni e Listino Prezzi

Modello			Portata Nominale	Superficie Filtrante	Perdita di Carico Iniziale			EFPLZ-S	EFPLZ-S	EFPLZ-S
Larghezza	Altezza	Profondità			M5	F7	F9	M5	F7	F9
mm	mm	mm			ePM <sub>10</sub> 55%	ePM <sub>2,5</sub> 65%	ePM <sub>1</sub> 80%	Euro	Euro	Euro
A	B	C	m <sup>3</sup> /h	m <sup>2</sup>	Pa	Pa	Pa			
287	592	48	1530	3,3	50	125	190	-	-	-
592	592	48	3100	6,6	50	125	190	-	-	-
287	592	98	1700	3,6	70	145	210	-	-	-
592	592	98	3400	7,3	70	145	210	-	-	-