

## CARPAN

Pleated Odor Absorbent



### Applicazione

- CARPAN serve ad assorbire l'inquinamento gassoso e gli odori
- Può essere installato per mandata e scarico
- Aria domestica e applicazioni tecniche
- Grazie a un semplice sistema di costruzione modulare, è possibile costruire facilmente grandi unità di filtrazione avvitando insieme i telai di base
- Se necessario, la contaminazione gassosa può essere assorbita attraverso diversi filtri
- Strati con diversi tipi di carbone impegnato G4 La filtrazione preliminare è necessaria per proteggere il carbone attivo

### Vantaggi

- Cartucce ricaricabili con nuovo carbone attivo
- Rendimento meccanico molto elevato
- La cartuccia intercambiabile può essere rigenerata
- La struttura robusta consente un facile montaggio e smontaggio
- Perdita di carico inferiore in base alle sue elevate prestazioni
- Disponibile in adsorbimento di gas e chemisorbimento

### SPECIFICHE TECNICHE

Filter Class	EN 779-2012	G4
Efficienza	90≤Am	
Temperatura max	50°	
Umidità	50%	
Pressione Finale	250 Pa.	
Filter Stage	II - III	

### STRUTTURA DEL FILTRO

Tipo	CP	CARPAN
Filter Class	4	G4
Telaio	Z	Zincato
Mezzo Filtrante e Separatore	SC	Carbone sintetico
Spessore mezzo	10	
Tipo di mezzo	P	Pieghettato
Griglia di facciata	2	Entrambi i lati con griglia
Misure	0592-0592-048	

Filter Code	Filter Class EN 779-2012	Misure A x L x P	Filter Area m <sup>2</sup>	Flusso d'aria	Profondità	Pressione In. Pa.	Peso Kg
CPZ4480	G4	0287-0592-048	0.30	1000	48	80	1.00
CPZ4481	G4	0490-0592-048	0.50	1700	48	80	1.80
CPZ4482	G4	0592-0592-048	0.60	2000	48	80	2.00