FILTRI MOLECOLARI

CARBO ROLL

Activated Carbon Filter Media Roll



STRUTTURA DEL FILTRO

Tipo	CR	CARBO ROLL
Misure	М	1x20
Materiale	со	Carbone Organico
Temperatura	170°	
Umidità	100%	

Proprietà strutturali

- Il filtro a carbone attivo è realizzato in fibra di carbonio. Il carbone è stato immerso in ogni fibra di carbonio.
- È caratterizzato da un'ampia superficie specifica, una struttura cellulare ben sviluppata, un alto contenuto di carbone, una buona permeabilità all'aria e una forte capacità di adsorbimento e può eliminare efficacemente la polvere, il sapore sgradevole e gli inquinanti organici.
- È ampiamente utilizzato nel filtro a tasca e nel filtro a pannello.

Applicazioni

È ampiamente utilizzato nei sistemi di ventilazione dell'aria condizionata, nei sistemi di emissione di gas di scarico delle stanze delle vernici spray, nel trattamento dei gas di scarico industriali, nella purificazione dei fumi d'olio, in vari condizionatori domestici e per veicoli, nei purificatori d'aria, nell'adsorbimento in fase gassosa e in altri campi.