CARTUCCE FILTRANTI IN FILO AVVOLTO

CFFV



GENERALITÀ

UTILIZZATE IN APPLICAZIONI NON PARTICOLARMENTE GRAVOSE, LE CARTUCCE FILTRANTI IN FILO AVVOLTO (SERIE CFFV) SONO ELEMENTI FILTRANTI MOLTO DIFFUSI PER LA LORO FACILE REPERIBILITÀ, FACILITÀ D'USO E BASSO COSTO. I MODELLI IN POLIPROPILENE E COTONE SONO CONFORMI AI REQUISITI FDA PER USO ALIMENTARE.

D'USO E BASSO COSTO. I MODELLI IN POLIPROPILENE E COTONE SOI	TO COM ONWITH REQUISITION FOR COSO MEINTENTANCE.		
MATERIALI FILTRANTI DISPONIBILI MATERIALI FILTRANTI DISPONIBILI PER L'ANIMA INTERNA	POLIPROPILENE		
	COTONE		
	POLIESTERE		
	RAYON		
	NYLON		
	FIBRA DI VETRO		
	POLIPROPILENE		
	ACCIAIO INOX AISI 304		
	ACCIAIO INOX AISI 316		
	ACCIAIO INOX AISI 317		
GRADO DI FILTRAZIONE NOMINALE (μm)	1/3/5/10/20/30/50/100		
ALTEZZE	10" / 20" / 30" / 40" / 50"		
DIAMETRO Ø ESTERNO (mm)	66 / 28		
PERDITA DI CARICO CONSIGLIATA	1,7 bar		
PERDITA DI CARICO MASSIMA	5,5 bar		
TIPI DI GUARNIZIONE DISPONIBILI	NESSUNA		
	SILICONE		
	EPDM		
	BUNA		
	VITON		
	TEFLON		
	POLYFOAM		
TIPI DI GUARNIZIONE DISPONIBILI	DOE SENZA GUARNIZIONI		
	DOE CON GUARNIZIONE		
	SOE -222 CON FONDO CIECO		
	SOE -226 CON FONDO CIECO		
	SOE -222 CON PUNTALE		
	SOE -226 CON PUNTALE		
	SOE -225 CON PUNTALE		

DIMENSIONI O VERSIONI DIVERSE SONO FORNIBILI A RICHIESTA

Vefim S.r.l. si riserva la facoltà di aggiornare senza alcun preavviso le caratteristiche sopra descritte. La presente documentazione non può essere riprodotta, trascritta o tradotta (in parte o integralmente) senza autorizzazione scritta di Vefim S.r.l. come previsto ai sensi di legge.



