



Loftrex® M

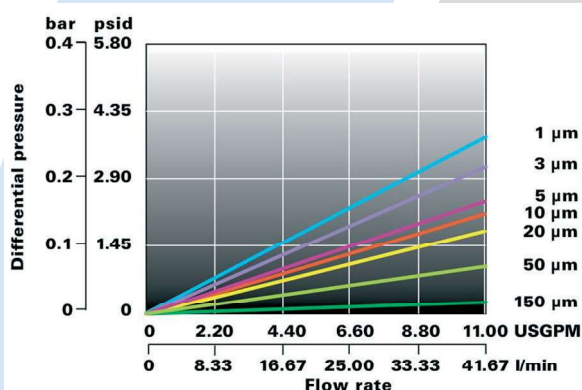


Le cartucce filtranti Loftrex® M sono costruite in fibre ad alta purezza di polipropilene melt blown prive di leganti o adesivi con alta capacità di accumulo del particolato. Sono disponibili con diversi adattatori rendendo le cartucce Loftrex® M Flowise utilizzabili con contenitori, housings di numerosi costruttori. Loftrex® M sono inoltre imballate singolarmente in plastic foil saldati per evitare contaminazioni ed utilizzabili per applicazioni alimentari (Fda U.S. CFR 21).

Caratteristiche principali

- Media filtranti / feltri: Polipropilene
- Range grado di filtrazione: 1 – 3 – 5 – 10 – 20 – 50 – 150 µm
- Efficienza filtrazione: 95% del grado di filtrazione
- Applicazioni alimentari: Polipropilene adatto per il contatto con gli alimenti conforme al regolamento federale Americano 21 CFR Part 177
- Tipo di filtrazione: Esterno – interno

Grado di filtrazione espresso in Micron (µm)



Portata (Flow rate): Acqua @ 20° C per cartuccia filtrante da 10"

Per fluidi differenti dall' acqua, moltiplicare la perdita di carico per la viscosità espressa in cP (Centipoise)

MODELLO	MISURA SACCO	mm	GRADO FILTRAZIONE	CODICI ADATTATORI	GUARNIZIONI
LXM - LOFTREX M	10	254 - 10"	1	0	S - SILICONE
	20	508 - 20"	3	G	B - BUNA-N
	29	743 - 29,25"	5	1	E - EPDM
	30	762 - 30"	10	2	V - FPM
	39	991 - 39"	20	3	T - FEP
	40	1016 - 40"	50	4	
			150		
ESEMPIO CODICE D' ORDINE					
LXM	30		10	0	E

LUNGHEZZA CARTUCCIA	LUNGHEZZA mm	DIAMETRO ESTERNO	DIAMETRO INTERNO	PRESSIONE DIFFERENZIALE RACCOMANDATA	PRESSIONE MASSIMA	TEMPERATURA MAX
10"	254	64 mm - 2,5"	27 mm - 1,1"	2,4 Bar	4 Bar @ 25° C	POLIPROPILENE 80° C - 1/6° F
20"	508	64 mm - 2,5"	27 mm - 1,1"	2,4 Bar	4 Bar @ 25° C	
29,25"	743	64 mm - 2,5"	27 mm - 1,1"	2,4 Bar	4 Bar @ 25° C	
30"	762	64 mm - 2,5"	27 mm - 1,1"	2,4 Bar	4 Bar @ 25° C	
39"	991	64 mm - 2,5"	27 mm - 1,1"	2,4 Bar	4 Bar @ 25° C	
40"	1016	64 mm - 2,5"	27 mm - 1,1"	2,4 Bar	4 Bar @ 25° C	



Via Varese 29
20010 Cornaredo (Mi)
Tel. 02.48463090
Fax 02.93563660
www.flowisefiltri.com
info@flowisefiltri.com