

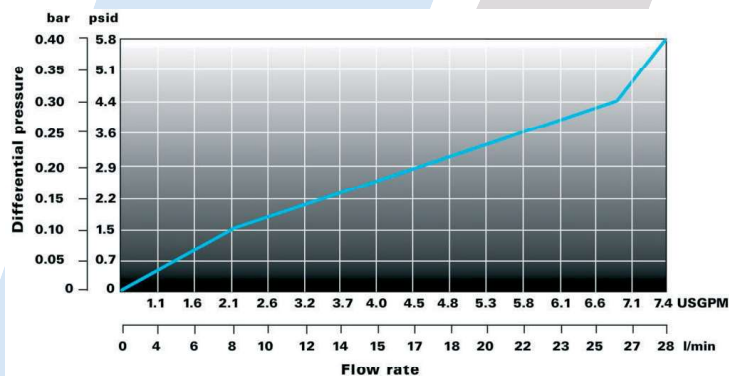
Flowise

Le cartucce filtranti Lofsorb® Flowise sono caratterizzate da una buona capacità di adsorbimento e rimozione del cloro da acqua, liquidi a base acquosa, solventi organici, bagni galvanici, liquori.

### Caratteristiche principali

- Media filtranti / feltri: Polipropilene
- Range grado di filtrazione: 1 – 5 – 10 µm
- Efficienza filtrazione: Nominale (circa 80% del grado di filtrazione)
- Tipo di filtrazione: Interno – Esterno

### Grado di filtrazione espresso in Micron (µm)



Portata (Flow rate): Acqua @ 21° 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	MEDIA FILTRANTE	GRADO FILTRAZIONE
LA - LOFSORB	4	124 - 4,875"	POLIPROPILENE (RETI E ANIMA)	TIPO 1
	5	127 - 5"	FILATO DI POLIPROPILENE	TIPO 2
	9	248 - 9,75"	POLIPROPILENE (RETI E ANIMA)	TIPO 4
	10	254 - 10"		
	20	508 - 20"		
	30	762 - 30"		
<b>ESEMPIO CODICE D' ORDINE</b>				
LA	20			5

LOFSORB TIPO	LUNGHEZZA CARTUCCIA	LUNGHEZZA mm	PESO CARBONI ATTIVI (g)	DIAMETRO ESTERNO	DIAMETRO INTERNO	PRESSIONE DIFFERENZIALE RACCOMANDATA	TEMPERATURA MAX
1	4,875"	124	180	71 mm - 2,8"	26 mm - 1"	7 Bar	52° C - 126° F
	5"	127	180	71 mm - 2,8"	26 mm - 1"	7 Bar	
	9,75"	248	360	71 mm - 2,8"	26 mm - 1"	7 Bar	
	20"	508	720	71 mm - 2,8"	26 mm - 1"	7 Bar	
	30"	762	1080	71 mm - 2,8"	26 mm - 1"	7 Bar	
4	9,75"	248	1100	110 mm	28 mm - 1,1"	7 Bar	52° C - 126° F
	20"	508	2200	110 mm	28 mm - 1,1"	7 Bar	
2	5"	127	95	65 mm - 2,6"	27 mm - 1,1"	2,5 Bar	52° C - 126° F
	9,75"	248	190	65 mm - 2,6"	27 mm - 1,1"	2,5 Bar	
	10"	254	190	65 mm - 2,6"	27 mm - 1,1"	2,5 Bar	
	20"	508	380	65 mm - 2,6"	27 mm - 1,1"	2,5 Bar	
	30"	762	570	65 mm - 2,6"	27 mm - 1,1"	2,5 Bar	



Via Varese 29  
20010 Cornaredo (Mi)  
Tel. 02.48463090  
Fax 02.93563660  
[www.flowisefiltri.com](http://www.flowisefiltri.com)  
[info@flowisefiltri.com](mailto:info@flowisefiltri.com)