

# Strati Filtranti Serie CKP



La "Serie CKP" può essere impiegata in una vasta serie di applicazioni su liquidi alimentari e soluzioni chimico-farmaceutiche, che vanno dalla sgrossatura sino alla sterilizzazione.

La costante ricerca ha reso possibili modifiche costruttive che hanno perfezionato alcune caratteristiche tecniche degli strati, lasciando immutato il loro elevato standard qualitativo.

L'utilizzo di nuove cellulose nobili ed il sostanziale miglioramento apportato alla struttura del lato di ingresso (sempre marcato "CKP") consentono maggiori rendimenti, mentre la riconoscibile marcatura del lato d'uscita garantisce dalla possibile cessione di fibre e aumenta la resistenza meccanica del dispositivo per durante tutta la durata del processo di filtrazione.

I controlli sempre più accurati della nostra produzione ci hanno permesso di definire un grafico che evidenzia le portate specifiche ed il potere di ritenzione di ogni singolo strato filtrante.

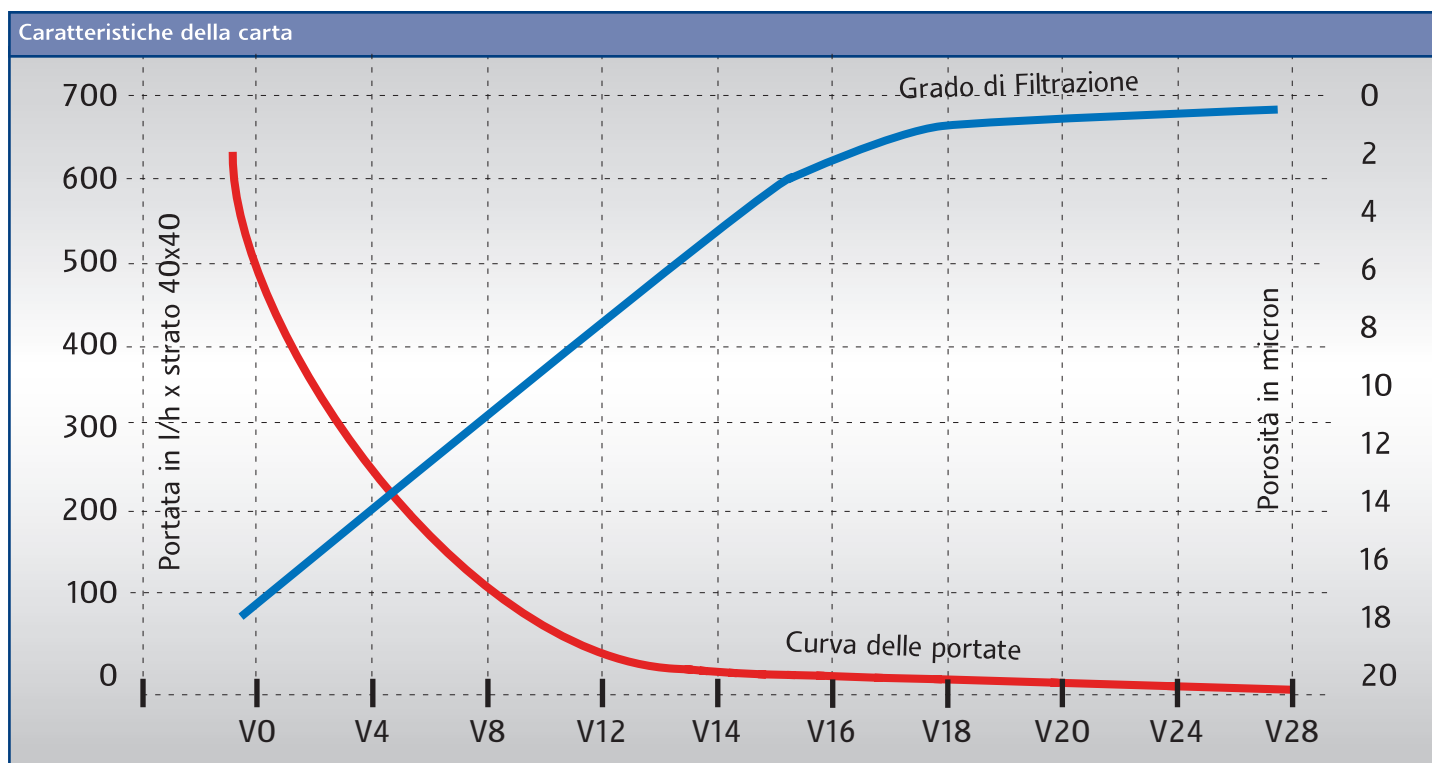
Formati disponibili:

Dischi piani con e senza fori in pacchi da 100 fogli.

Fogli quadrati con e senza fori in pacchi da 100 fogli.

# Specifiche

Tipo di strato	Applicazione
V0	sgrossante
V4	semi chiarificante
V8	chiarificante
V12	chiarificante
V14	semi-brillantante
V16	brillantante
V18	brillantante
V20	semi-sterilizzante
V24	sterilizzante
V28	sterilizzante con il massimo potere di ritenzione



Caratteristiche della carta	unità	V0	V4	V8	V12	V14	V16	V18	V20	V24	V28
Grammatura	g/m <sup>2</sup>	790	1040	1050	1140	1230	1260	1290	1320	1370	1400
Spessore	mm	3,6	3,75	3,75	3,75	3,75	3,75	3,75	3,75	3,75	3,8
Grado di filtrazione nominale	micron	18	15	12	8	5	2	1	0,7	0,5	0,3
Portata d'acqua	l/min/m <sup>2</sup>	620	220	160	45	22	16	12	8	4	<3

