

CARTUCCIA IN CARTA PIEGHETTATA E ANIMA IN POLIPROPILENE PER USI INDUSTRIALI E PER LA FILTRAZIONE DI LIQUIDI IN GENERE.
FILTERING CARTRIDGE IN PLEATED PAPER WITH POLYPROPYLENE CORE FOR FILTRATION OF LIQUIDS IN GENERAL.



CS

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Filtrazione meccanica in superficie
- Setto filtrante in carta plissettata
- Supporto in polipropilene
- Temperatura max. d'esercizio +60°C
- Tipo di manutenzione: a perdere

TECHNICAL FEATURES

- *Mechanical surface filtration*
- *Filtering septum made of pleated paper*
- *Polypropylene core*
- *Max. working temperature +60°C*
- *One-way cartridge (use and throw)*

CODICE	MODEL- LO	MIC.	DIM. L - H MM	PORTATA LT/ORA	KG PER MASTER	PEZZI PER CONF.	CONF.
CODE	MODEL	MIC.	DIM. L - H MM	FLOW RATE LT/H	KG PER MASTER	PIECES PACKING	PACK.
0CCT04025	CS 4"	25	68 - 102	1000	0,08	4,0 - 10 -0	48 - 120
0CCT05025	CS 5"	25	68 - 127	1200	0,11	5,4 - 10,7	48 - 96
0CCT09025	CS 9"3/4	25	68 - 248	2500	0,23	5,4 - 10,7	24 - 48
0CCT20025	CS 20"	25	68 - 508	4000	0,42	10,0	24