

## Contenitori per cartucce filtranti

### CONTENITORI IN ACCIAIO AISI 316 L

# FILTRO FMC-03

#### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Modello	FILTRO FMC-03
Materiale	AISI 316 L
Attacchi	2" BSP M

#### DATI DI PROGETTO

Max pressione d'esercizio	8 bar
Pressione di collaudo	12 bar

Max temperatura d'esercizio	80 C°
Test d'invecchiamento	100.000 cicli da 0 a 8 bar

#### CARTUCCE

N° cartucce	3
Tipo attacco	DOE (Standard)
Diametro interno minimo	26 mm
Diametro esterno massimo	68 mm
Altezza cartucce	20",30",40"



#### APPLICAZIONI

Acqua

Codice	Descrizione	Finitura/specifica particolare	Altezza cartucce	In/Out	Portata a vuoto 2 bar (l/min)	Attacco	Quantità scatola	€/cad.
FMC316LST0320M	FILTRO FMC-03 3x20"	Micropallinatura ceramica	20"	2" BSP M	250	ST	1	-
FMC316LST0330M	FILTRO FMC-03 3x30"	Micropallinatura ceramica	30"	2" BSP M	250	ST	1	-
FMC316LST0340M	FILTRO FMC-03 3x40"	Micropallinatura ceramica	40"	2" BSP M	250	ST	1	-

**TABELLA CODICI CONTENITORI**

Modello	Materiale		Attacco cartucce		N° cartucce		Altezza cartucce		Finitura/specifica	
FMC	AISI 316 L	316L	DOE (Standard)	ST	3	03	20" 30" 40"	20 30 40	Micropallinatura ceramica	M