

BigF Area



Elementi filtranti pieghettati

- **Area filtrante 10 volte superiore ad una normale cartuccia filtrante**
- **Filtrante in polipropilene (ampia compatibilità chimica), poliestere (buone proprietà idrofiliche), boro-silicato (efficace con le sostanze organiche)**
- **Costruzione 100 % puro polipropilene per anima, struttura e piattelli cartuccia**
- **Disponibili nelle lunghezze 10"-20"-30"-40"**

Ritenzione particelle su liquidi

Tipo Setto Filtrante	Materiale Setto Filtrante	Area filtrante	Nominale B = 10	Nominale B = 100	Nominale B = 1000
Y80	Poliestere	0.70 m ²	55*	68*	80*
Y50	Poliestere	0.65 m ²	25	35	50
M25	Polipropilene	0.60 m ²	10	15	25
M15	Polipropilene	0.50 m ²	5	12	15
M8	Polipropilene	0.50 m ²	3	5	8
M3	Polipropilene	0.50 m ²	0.6*	1.5*	3
M1	Polipropilene	0.50 m ²	0.45*	0.8*	1*
M06	Polipropilene	0.50 m ²	0.2*	0.4*	0.6*
G1	Borosilicato	0.50 m ²	0.45*	0.8*	1*
G06	Borosilicato	0.50 m ²	0.2*	0.4*	0.6*

Esempio codice d'ordine

BF-A	Y80	X	20	A	1	N
------	-----	---	----	---	---	---

Modello	Grado Filtrazione	Protezione Esterna	Lunghezza Cartuccia	Piattello Superiore	Piattello Inferiore	Materiale Guarnizioni
BF-A	TAB SUP	X - ASSENTE	10 - 10"	A - APERTO	1 - APERTO	N - NBR BUNA
		Z - ESTRUSA	20 - 20"	C - CHIUSO	8 - OR 222	V - VITON
		K - STAMPATA	30 - 30"	P - PUNTA	7 - OR 226	S - SILICONE
			40 - 40"			E - EPDM
						T - PTFE

