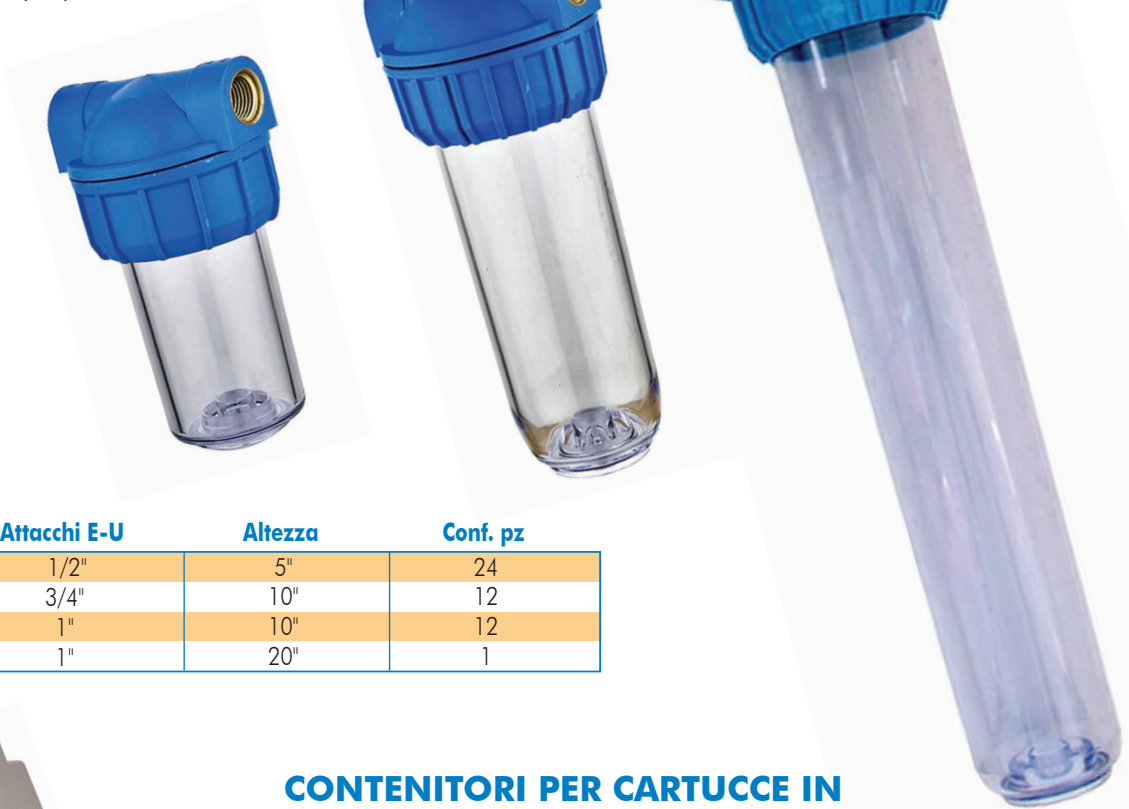


CONTENITORI PER CARTUCCE IN PLASTICA, VASO TRASPARENTE

Contenitori per cartucce filtranti in 3 pezzi. Testa in polipropilene con inserti in ottone, vaso trasparente in SAN, o'ring in gomma NBR.
Pressione di lavoro max 8 bar, pressione di scoppio 20 bar.
Temperatura di esercizio max 35°C.
Portata 3000-6000 lt/h s/cartuccia.



Codice	Attacchi E-U	Altezza	Conf. pz
FP5-05	1/2"	5"	24
FP10-07	3/4"	10"	12
FP10-1	1"	10"	12
FP20-1	1"	20"	1

CONTENITORI PER CARTUCCE IN PLASTICA, VASO OPACO

Contenitori per cartucce filtranti in 3 pezzi. Testa in polipropilene senza inserti in ottone, vaso opaco bianco in SAN, o'ring in gomma NBR.
Pressione di lavoro max 10 bar, pressione di scoppio 20 bar.
Temperatura di esercizio max 35°C.
Portata 3000 lt/h s/cartuccia.



Codice	Attacchi E-U	Altezza	Conf. pz
FP10-OP	1/4"	10"	12

CONTENITORI PER CARTUCCE TESTA IN OTTONE, VASO TRASPARENTE

Contenitori per cartucce filtranti in 3 pezzi. Testa in ottone nichelato, vaso trasparente in poliammide, o'ring in gomma NBR.
Pressione di lavoro max 10 bar, pressione di scoppio 20 bar, predisposizione per manometro, vite di scarico pressione.
Temperatura di esercizio max 35°C
Portata 3000 lt/h s/cartuccia



Codice	Attacchi E-U	Altezza	Conf. pz
SP10-1	1"	9 3/4"	1

