

# 600

## Filtro autopulente F.F.

PN16

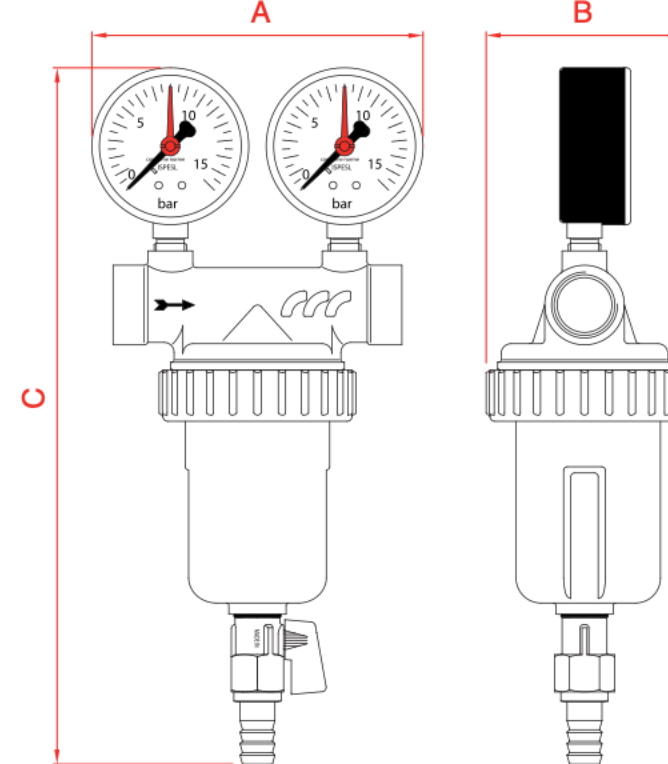
Il filtro autopulente è indicato in tutti gli impianti, sia civili che industriali, in cui le impurità costantemente presenti nell'acqua potrebbero danneggiare o intasare gli apparecchi presenti. L'acqua che comunemente utilizziamo proveniente da acquedotto o pozzi contiene una moltitudine di particelle che, a seconda delle loro dimensioni, vanno a interagire negativamente con gli accessori installati e quindi a pregiudicarne il corretto funzionamento.

Gli attacchi per il collegamento all'impianto sono femmina filettati secondo la norma ISO 228/1. Due attacchi da 1/4"G, posti sul corpo, permettono il collegamento di due manometri di controllo.



### Informazioni tecniche

- Pressione massima d'esercizio consigliata **16 bar.**
- Maglia filtrante  
**400 micron** (standard 1/2"-2")  
**100 micron** (a richiesta per 1/2"-3/4")
- Temperatura massima di utilizzo **80°C.**
- Materiali: **CB 752S UNI EN 1982 - CW617N UNI EN 12165 - CW614N UNI EN 12164 - AISI 304 - EPDM - POLIMID A SG - PVC - Nylon - P.T.F.E.**



Art.	Ø	mm		
		A	B	C
600-600/1	1/2"G	130	80	285
600-600/1	3/4"G	130	80	285
600-600/1	1"G	130	80	305
600-600/1	1"1/4G	130	80	305

Finiture disponibili

 **NICHEL**  
**NICKEL**