

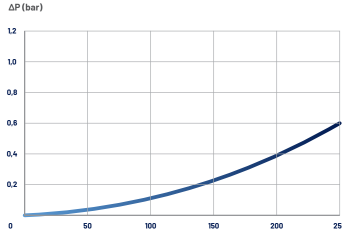




# Filtro a cartucce con 6 FILTECH™, coperchio a bulloni basculanti



#### Componenti: Per F-INOX 30", Entrata/Uscita 6" (DN150)



#### Perdita iniziale tipica di carico, aqua a 20°C, viscosità 1cP

Portata (m3/h)

#### **Descrizione**

Il modello F-INOX è costituito da un corpo filtro a grandi cartucce per il settore industriale.

Il suo disegno integra un sistema di chiusura con bulloni basculanti e collegamenti a flange DN50 PN16.

Il coperchio è attrezzato di un collegamento 1/2" BSP per il possibile montaggio di un rubinetto di sfiato d'aria o di un manometro e di un collegamento 1" per il montaggio della valvola di scarico.

La superficie è elettrolucidata per facilitare la pulizia ed aumentare la resistenza alla corrosione. Il corpo filtro accetta le cartucce FILTECH $^{\text{TM}}$  20" e 30" che permettono di abbassare i costi di filtrazione e di intervento.

La grandissima superficie filtrante delle cartucce FILTECH $^{\text{TM}}$  assicura minime perdite di carico ed ottime capacità di ritenzione.

#### Caratteristiche & vantaggi

- Chiusura rapida con bulloni basculanti per una maggiore resistenza alla pressione
- Materiale : acciaio inossidabile 316L
- Altezza : 30"
- La cartuccia filtrante plissettata FILTECH $^{\text{TM}}$  offre una grandissima superficie filtrante (7,5 m $^2$ /cartuccia 30"). Cfr. scheda FILTECH $^{\text{TM}}$ .
- Manutenzione simplicata grazie alla tecnologia FILTECH™.
- Riduzione dei costi di filtrazione e di intervento.
- Portata di filtrazione tra 20 e 120 m³/ora.
- Guarnizione di coperchio :
  - EPDM
  - FPM
- Opzioni disponibili su richiesta :
  - Manometro, valvola di scarico e rubinetto di sfiato d'aria di acciaio inossidabile316L (Cod.: Sl16443)
  - Possibilità di montare 42 cartucce standard tipo QUALITHERM™ o QUALIBOB™.
- Altri tipi di collegamenti e disegni disponibili su richiesta.

#### Condizioni di servizio

#### Condizioni d'uso secondo 2014/68/EU

Gruppo fluido	Stato	Temperatura	Portata massima
Fluido non pericoloso	Liquido	-20 a 75 °C	7 bars





# RIFERIMENTO D'ORDINE

Esempio:



# A / Taglie del corpo filtro

Co	dice	Altezza
2	20	20"
3	80	30"

# B / Entrata/Uscita

Codice	Tipo
B150	Flangia DN 150

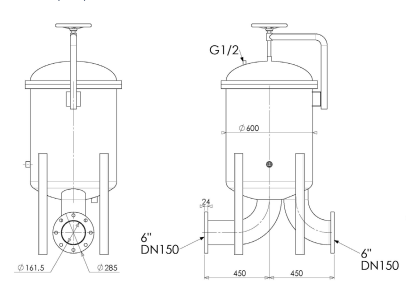
# C / Materiale

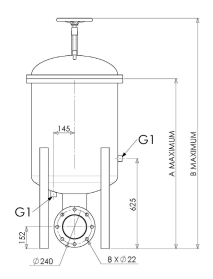
Codice	Materiale
316	Acciaio inossidabile 316L

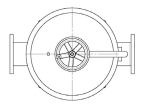
# D / Guarnizioni

Codice	Materiale
Е	EPDM
٧	FPM

### **DIMENSIONI** (mm)







Altezzi della cartuccia	Α	В
20"	1180	1599
30"	1430	1849



