

TECHNISCHE FICHE

STANDAARDBEHUIZINGEN
FILTERBEHUIZINGEN



TECHNISCHE FICHE



PENTAIR STANDAARDBEHUIZINGEN

TECHNISCHE KENMERKEN

- Types van filterpatronen: Ø: 2 1/2" to 2 7/8"
- Optie: drukafvoer
- Maximumtemperatuur: 51.7°C
- Maximumdruk: 8.62 bar
- Behuizing: polypropyleen (opaque) of styreenacrylonitril (clear)
- Kap: versterkt polypropyleen
- Knopeenheid: roestvrij staal (300 serie), EPDM en polypropyleen
- O-ring: EPDM



PRESTATIEKENMERKEN

Model	Aanvangsdrukverlies bij debiet
#10 Opaque	0.07 bar @ 38 Lpm
#10 Clear	0.07 bar @ 38 Lpm
#20 Opaque	0.07 bar @ 38 Lpm

PRODUCTSPECIFICATIES

Model	Maximumafmetingen	Ingangs-/uitgangspoorten
#10 Opaque	311 x 130 mm (12 1/4" x 5 1/8")	3/4" BSP of NPT
#10 Clear	321 x 133 mm (12 5/8" x 5 1/4")	3/4" BSP of NPT
#20 Opaque	568 x 130 mm (22 3/8" x 5 1/8")	3/4" BSP of NPT

WAARSCHUWING

Tegen vorst beschermen om barsten in de filter en waterlekken te voorkomen.



De zijn door NSF International volgens de NSF ANSI standaard 42 getest en gecertificeerd voor wat betreft de vereisten op het vlak van materiaal en structurele integriteit.

www.pentair.eu