

# TECHNISCHE FICHE

**BIG BLUE BEHUIZINGEN  
FILTERBEHUIZINGEN**



# TECHNISCHE FICHE



## PENTAIR BIG BLUE BEHUIZINGEN

### TECHNISCHE KENMERKEN

- Types van filterpatronen: Ø: 4 1/2"
- Opties:
  - drukafvoer
  - ontluchting op ingang van kap
- Maximumtemperatuur: 37.8°C
- Maximumdruk: #10: 6.9 bar, #20: 6.2 bar
- Behuizing: polypropyleen
- Kap: polypropyleen (HFPP)
- Knopeenheid: roestvrij staal (300 serie), EPDM en polypropyleen
- O-Ring: EPDM



### PRESTATIEKENMERKEN

Model	Aanvangsdrukverlies bij debiet
3/4" #10 Big Blue	0.14 bar @ 57 Lpm
1" #10 Big Blue	0.07 bar @ 57 Lpm
1 1/2" #10 Big Blue	0.07 bar @ 76 Lpm
3/4" #20 Big Blue	0.14 bar @ 57 Lpm
1" #20 Big Blue	0.07 bar @ 57 Lpm
1 1/2" #20 Big Blue	0.07 bar @ 76 Lpm

### PRODUCTSPECIFICATIES

Model	Maximumafmetingen	Ingangs-/uitgangspoorten
#10 Big Blue	324 x 187 mm (13 1/8 x 7 1/4")	3/4" BSP of NPT
#10 Big Blue	338 x 189 mm (13 1/8 x 7 1/4")	1" BSP of NPT
#10 Big Blue	342 x 189 mm (13 5/8 x 7 1/4")	1 1/2" BSP of NPT
#20 Big Blue	585 x 187 mm (23 3/8 x 7 1/4")	3/4" BSP of NPT
#20 Big Blue	590 x 189 mm (23 3/8 x 7 1/4")	1" BSP of NPT
#20 Big Blue	603 x 189 mm (23 7/8 x 7 1/4")	1 1/2" 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.pentairaquaeurope.com](http://www.pentairaquaeurope.com)