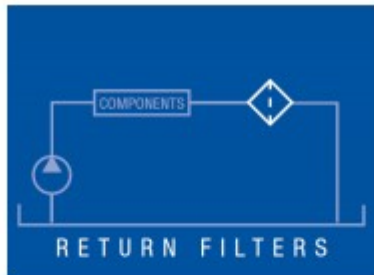


PALUUSUODATINKOTELOT AFPOVL / K



MATERIAALIT

Päädyt:

Alumiiniseos

Malja:

AFPOVL-352-353-354-401/K : Polyaimidi

AFPOVL-358/A - 361/K : Sinkitty teräs

Ohivirtausventtiili : Polyamidi

Tiivisteet:

NBR Nitrili

FKM Fluoroelastomeeri pyydettäessä

Indikaattorin kotelo:

Messinki

PAINE (ISO 10771-1:2002)

Maksimi työpaino:

300 kPa (3 bar)

Testauspaine:

500 kPa (5 bar)

Rikkoutuminen:

1 Mpa (10 bar)

Suodatinelementin rikkoutumis paine-ero (ISO 2941):

300 kPa (3 bar)

OHIVIRTAUS VENTTIILI

Asetus:

170 kPa (1,7 bar) \pm 10 %

TOIMINTALÄMPÖTILA

-25° - +110° C

YHTEENSOPIVUUS (ISO 2943:1999)

Yhteensopiva nesteillä: HH-HL-HM-HV-HTG
(ISO 6743/4) mukaisesti

Jos käytössä eri neste kuin yllä mainittu, ottakaa
yhteyttä myyntiimme



SUODATINKOTELO

| | D1 | min D2 | max D2 | D3 | D4 | D5 | E | H1 | H2 | H3 | H4 | H6 | P | R | KG |
|--------------------|----------------------|--------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----|------|-----|------|
| AFPOVL 352 / K | 1/2" | 67 | 68 | 24 | 90 | 6,5 | 50 | 80 | 20 | 22 | 33 | 9 | 3/8" | 120 | 0,45 |
| AFPOVL 353 / K | 3/4" | 89 | 90 | 28 | 115 | 9 | 67 | 102 | 25 | 28 | 47 | 10 | 3/8" | 150 | 0,8 |
| AFPOVL 354 / K | 1" | 89 | 90 | 287 | 115 | 9 | 67 | 150 | 25 | 28 | 47 | 10 | 3/8" | 190 | 0,95 |
| AFPOVL 401 / K | 1 1/4" | 89 | 90 | 40 | 115 | 9 | 67 | 234 | 30 | 28 | 47 | 10 | 3/8" | 270 | 1,1 |
| AFPOVL 357 / K | 1" - 1 1/4" - 1 1/2" | 126 | 131 | 40 | 175 | 11 | 95 | 248 | 50 | 35 | 56 | 13 | 1/2" | 289 | 2,1 |
| AFPOVL 358 / A / K | 1 1/2" | 174 | 180 | 50 | 220 | 11 | 115 | 178 | 50 | 55 | 69 | 13 | 1/2" | 250 | 3,1 |
| AFPOVL 361 / K | 2" - 2 1/2" | 174 | 180 | 64 | 220 | 11 | 115 | 285 | 50 | 55 | 69 | 13 | 1/2" | 355 | 4,1 |

