

PAINEMITTARI + VÄLITIN

HAPONKESTÄVÄÄ TERÄSTÄ VANKKA RAKENNE

PAINEMITTARI SARJA 01.1810/X.X / NF1810.1 Ø 100 mm

Malli 01.1810/2.1

Kotelo	: AISI 304
Otsarengas	: AISI 304 bajonettikiinnitys
Lasi	: Instrumenttilasia tai varmuuslasia (optio)
Asteikkolevy	: Alumiinia, valkoinen/musta painatus
Osoitin	: alumiini, musta, säädettävä
Mittauselin	: AISI 316 L
Koneisto	: AISI 304
Liitäntä	: AISI 316 R 1/2", kuristinruuvilla
Maks. työpaine	: 75 % alueesta pysyvällä kuormituksella 60 % alueesta vaihtelevalla kuormituksella
Tarkkuusluokka	: ± 1 % alueesta
Väliaineen lämpötila	: -40/+150 °C
Optio mittarin vaimennusneste	: Glyseriini tai silikoni

Alueet bar

-1...+ 0	-1...+ 15	0... 4	0... 60
-1...+ 0,6	-1...+ 24	0... 6	0... 100
-1...+ 1,5	0... 0,6	0... 10	0... 160
-1...+ 3	0... 1	0... 16	0... 250
-1...+ 5	0... 1,6	0... 25	0... 315
-1...+ 9	0... 2,5	0... 40	0... 400

VÄLITIN

SARJA 04

Välitin	: sisä R 1/2" x ulko R 1/2" AISI 316
Kalvo	: AISI 316
Välitysneste	: silikoni, glyseriini, manteliöljy tai fluorolube
<u>Huom.</u>	: prosessin lämpötila ilmoitettava tilattaessa



MALLI: MIA

MALLI: MIB



Malli: 04. MIA.4.4.41M.41F Mitat: Ø34mm H=59mm Ch=27mm

Käyttö-alue: Ø 63mm mittareissa: 0...4 bar / 0...400 bar ja Ø 100mm mittareissa: 0...16 bar / 0...400 bar

Malli: 04. MIB.4.4.41M.41F Mitat: Ø57mm H=59mm Ch=32mm

Käyttö-alue: -1...0 bar / 0...60 bar