

Glycerinfyldt manometer til Industri

Rustfrit hus m/frontflange i AISI 304 og messing tilslutning
Kl. 1,6



1.21



Anvendelse

Anvendes til luft såvel som til væskebårne systemer.

Må ikke anvendes til væsker, der kan angribe kobberlegering eller til stærkt krystalliserende væsker.

Anvend i sådanne tilfælde tryk-membran.

Kontakt os ved anvendelse af produktet i forbindelse med damp- og gas medier.

Størrelser

Lagerføres i følgende størrelser (diameter):

Ø63 mm

Andre størrelser kan skaffes hjem.

Måleområder

0-1 bar til 0-1.000 bar

-1/0 bar til -1/+9 bar

Anvendelsesområder

Rolige tryk: 3/4 x skalaværdi

Pulserende tryk: 2/3 x skalaværdi

Tilladelige omgivelsestemperaturer

Omgivelser: $T_{(min)} = -20^{\circ} C$

$T_{(max)} = +60^{\circ} C$

Målemediet: $T_{(max)} = +60^{\circ} C$

Forhold omkring temperatur

Ved temperatur på $+20^{\circ} C$ er der følgende fejlmargen:

- Ved stigende temperatur: ca. +/- 0,4 %
- Ved faldende temperatur: ca. +/- 0,4 % af fuld skalaværdi.

Beskyttelsesklasse

IP54 (EN 60529).

Målenøjagtighed

Kl. 1,6.

Viserværk og måledel

Messing og kobberlegering.

Manometer skive

Sorte tal på hvid baggrund.

Hus

Rustfrit stål, AISI 304.

Tilslutning

Bagudvendt centrisk messingstuds m/"tap".

Delediameter på Ø75 mm og monterings-huller på Ø3,2 mm.

Glas

Polykarbonat.

Se oversigt over typer på næste side

Glycerinfyldt manometer til Industri

Rustfrit hus m/frontflange i AISI 304 og messing tilslutning
Kl. 1,6



1.22

Glycerinfyldt manometer m/frontflange, bagudvendt.

VVS nr.	Vores nr.	Grp.	Størrelse	Tilslutning	Skala
	0001134	6	Ø63 mm	¼" bag	0-1 bar
	0001136	6	Ø63 mm	¼" bag	0-2,5 bar
	0001137	6	Ø63 mm	¼" bag	0-4 bar
	0001138	6	Ø63 mm	¼" bag	0-6 bar
	0001140	6	Ø63 mm	¼" bag	0-10 bar
	0001139	6	Ø63 mm	¼" bag	0-16 bar
	0001140F	6	Ø63 mm	¼" bag	0-25 bar
	0001140G	6	Ø63 mm	¼" bag	0-40 bar
	0001140E	6	Ø63 mm	¼" bag	0-60 bar
	0001140B	6	Ø63 mm	¼" bag	0-100 bar
	0001140A	6	Ø63 mm	¼" bag	0-160 bar
	0001141	6	Ø63 mm	¼" bag	0-250 bar
	0001142	6	Ø63 mm	¼" bag	0-400 bar
	0001143	6	Ø63 mm	¼" bag	0-600 bar
	0001144	6	Ø63 mm	¼" bag	0-1.000 bar

Glycerinfyldt vaccum-meter m/frontflange, bagudvendt.

VVS nr.	Vores nr.	Grp.	Størrelse	Tilslutning	Skala
	001156	4	Ø63 mm	¼" bag	-1/0 bar

Glycerinfyldt vacuum-manometer m/frontflange, bagudvendt.

VVS nr.	Vores nr.	Grp.	Størrelse	Tilslutning	Skala
	001158	4	Ø63 mm	¼" bag	-1/+1,5 bar
	001160	4	Ø63 mm	¼" bag	-1/+5 bar

For andre størrelser eller måleområder kontakt os venligst.