

# Manometer til trykeksponering (lukkede anlæg)

Sort ABS-hus  
Kl. 2,5



1.10



## Anvendelse

Anvendes til luft såvel som til vandbårne 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.

## Størrelse

Lagerføres i følgende størrelse (diameter):

Ø50 mm

Andre størrelser kan skaffes hjem.

## Måleområde

0-4 bar

## Anvendelsesområde

Anvendes primært til varmeanlæg med trykeksponering (lukkede anlæg).

## 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.  $\pm 0,4 \%$
- Ved faldende temperatur: ca.  $\pm 0,4 \%$  af fuld skalaværdi.

## Beskyttelsesklasse

IP32 (EN 60529).

## Målenøjagtighed

Kl. 2,5.

## Viserværk og måledel

Messing og kobberlegering.

## Manometer skive

Sorte tal på hvid baggrund.

## Hus

Sort ABS-hus.

## Tilslutning

Bagudvendt eller nedadvendt messingstuds.

## Glas

Polykarbonat.

VVS nr.	Vores nr.	Grp.	Størrelse	Tilslutning	Skala
481455-002	0009011	4	Ø50 mm	¼" bag (u/tap)	0 - 4 bar
	0009012	2	Ø50 mm	¼" ned (m/tap)	0 - 4 bar