



Manometerkoppel

Benämning

Manometerkoppel för differenstryckmätning över smutsfilter, pumpgrupper, varm-/kallvatten, värmevatten, neutrala vätskor och gaser.

Konstruktion

Ventiler och kopplingar i mässing.

Vid mätning stängs ventilen på lågtryckssidan och man avläser trycket.

Därefter stängs ventilen på högtryckssidan och ventilen på lågtryckssidan öppnas, varefter trycket avläses.

Skillnaden mellan avläst hög- och lågtryck är tryckdifferensen.

Kompletteras med tryckmätare typ 101A i önskad skala.

Tryck och temperatur

Max arbetstryck: PN 25

Arbetstemperatur: +120°C.



Materialspecifikation

| | |
|-------------------|---------|
| Ventiler | Mässing |
| Korsrör | Mässing |
| Kopplingar | Mässing |
| Anslutningsstycke | Mässing |
| Huv | Mässing |

Manometerkoppel

| Artnr | RSK | Typ | Ansl inv G |
|------------|---------|-----------------|------------|
| 1051185700 | 5118540 | 2-punktsmätning | 3/8 |
| 1051185720 | 5118541 | 3-punktsmätning | 3/8 |
| 1051185730 | 5118542 | 4-punktsmätning | 3/8 |
| 1051185740 | 5118543 | 5-punktsmätning | 3/8 |