



## Differenstryckmätarsats

### Benämning

Differenstryckmätarsats för differenstryckmätning över smutsfilter, pumpgrupper, varm-/kallvatten, värmevatten, neutrala vätskor och gaser. Mätnoggrannhet kl. 1,6%.

### Användningsområde

Värme, Eget vatten, Industri.

### 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.

Tryckmätare typ 101A i önskad skala. Hus i plåt och anslutning i mässing.

### Tryck och temperatur

Max arbetstryck: Max 75% av fullt skalvärde.

Arbetstemperatur: +120°C, omgivning -20°C/+65°C.



### Materialspecifikation

Ventiler	Mässing
Korsrör	Mässing
Kopplingar	Mässing
Anslutningsstycke	Mässing
Huv	Mässing
Tryckmätare	Mässing, hus av plåt

## Differenstryckmätarsats

Artnr	RSK	Typ	Ansl inv G	Skala
1051185100	5118510	2-punktsmätning	3/8	0/2,5 bar/kPa
1051185110	5118511	2-punktsmätning	3/8	0/4 bar/kPa
1051185120	5118512	2-punktsmätning	3/8	0/6 bar/kPa
1051185130	5118513	2-punktsmätning	3/8	0/10 bar/MPa
1051185140	5118514	2-punktsmätning	3/8	0/16 bar/MPa
1051185150	5118515	2-punktsmätning	3/8	0/25 bar/MPa