

## Tryckmätare 105 DN100

- Hus i svartlackerat stål
- Anslutning i mässing
- Mätnoggrannhet 1,6
- Märkesvisare



### Benämning

Tryckmätare för VVS standard, lämplig för icke aggressiva vätskor och gaser.  
Mätnoggrannhet DN100: kl 1,6%.

### Användningsområde

Eget vatten, industri, värme.

### Konstruktion

Hus i svartlackerad stål, mediaberörda delar i mässing, bourdonrör i kopparlegering och märkesvisare.  
Anslutning utvändigt gänga nedåt G 3/8.

### Tryck och temperatur

Högsta tillåtna arbetstryck: 75% av fullt skalvärde.  
Arbetstemperatur:  
Media +120°C, omgivning -20°C/+65°C.

### Skala

Dubbelskala bar/kPa, bar/MPa som standard.  
Skala från -1 till och med 60 bar.

### Skötsel och underhåll

Tryckmätare är normalt underhållsfria, men bör kontrolleras med jämna mellanrum.

### Materialspecifikation

Hus	Svartlackerat stål
Frontring	Förkromad stålplåt
Glas	Plexiglas
Tavla	Vit aluminium
Nål	Svart aluminium
Märkesvisare	Röd aluminium
Anslutning	Mässing
Bourdonrör	Kopparlegering
Verk	Mässing



### Tryckmätare 105/A, DN100 anslutning nedåt

Artikelnummer	Benämning	Anslutning utvändig G	Anslutning typ	Skala
1030511006	Tryckmätare 105.A D=100 0-6 mvp nedåt 10 utv	3/8	A	0-6 mpv
1030511010	Tryckmätare 105.A D=100 0-10 mvp nedåt 10 utv	3/8	A	0-10 mpv
1030511015	Tryckmätare 105.A D=100 0-15 mvp nedåt 10 utv	3/8	A	0-15 mpv
1030511025	Tryckmätare 105.A D=100 0-25 mvp nedåt 10 utv	3/8	A	0-25 mpv
1030511040	Tryckmätare 105.A D=100 0-40 mvp nedåt 10 utv	3/8	A	0-40 mpv
1030511060	Tryckmätare 105.A D=100 0-60 mvp nedåt 10 utv	3/8	A	0-60 mpv
1030511070	Tryckmätare 105.A D=100 0-100 mvp nedåt 10 utv	3/8	A	0-100 mpv

Typ A = anslutning nedåt

*Vi reserverar oss för tryckfel och eventuella ändringar*