



## MG518/3C Tryckmätare DN100

### Benämning

Tryckmätare för aggressiva vätskor och gaser. Fyllt med glycerin.  
Mätnoggrannhet kl. 1,0%.

### Användningsområde

Industri.

### Konstruktion

Hus i rostfritt stål, mediaberörda delar i rostfritt syrafast stål,  
bourdonrör i rostfritt syrafast stål. Anslutning nedåt med bakfläns.  
Mätnoggrannhet kl. 1,0%

### Tryck och temperatur

Max arbetstryck: Max 90% av fullt skalvärde  
Arbetstemperatur: +65°C, omgivning +15°C/+65°C.

### Godkännande

CE.



### Materialspecifikation

Hus	Rostfritt stål AISI304
Frontring bajonett	Rostfritt stål AISI304
Bakfläns	Rostfritt stål AISI304
Glas	Härdat glas
Tavla	Aluminium
Visare	Aluminium
Anslutning	Rostfritt stål AISI316L
Bourdonrör	Rostfritt stål AISI316L
Verk	Rostfritt stål AISI304

## MG518/3C Tryckmätare DN100

Artnr	RSK	Ansl utv G	Ansl typ	Skala
1018331006		3/8	C	0/6 bar/kPa
1018331010		3/8	C	0/10 bar/MPa
1018331085		3/8	C	0/250 bar/MPa
1018331203		1/2	C	-1/3 bar/kPa
1018331306		1/2	C	0/6 bar/kPa
1018331310		1/2	C	0/10 bar/MPa
1018331316		1/2	C	0/16 bar/MPa

Anslutningstyp C = nedåt bakfläns