



MG518/3E Tryckmätare DN100

Benämning

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

Användningsområde

Industri.

Konstruktion

Hus i rostfritt stål, mediaberörda delar i rostfritt syrafast stål,
bourdonrör i rostfritt syrafast stål. Anslutning bakåt med frontfläns.
Mät noggrannhet 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
Frontfläns	Rostfritt stål AISI304
Glas	Härdat glas
Tavla	Aluminium
Visare	Aluminium
Anslutning	Rostfritt stål AISI316L
Bourdonrör	Rostfritt stål AISI316L
Verk	Rostfritt stål AISI304

MGS18/3E Tryckmätare DN100

Artnr	RSK	Ansl utv G	Ansl typ	Skala
1018351006		3/8	E	0/6 bar/kPa
1018351040		3/8	E	0/40 bar/MPa
1018351070		3/8	E	0/100 bar/MPa
1018351085		3/8	E	0/250 bar/MPa

Anslutningstyp E = bakåt frontfläns