

# Glycerinmanometer - senkrecht

## Glycerinmanometer senkrecht Ø 100mm, Edelstahl - Chemie

Klasse 1,0

Werkstoffe: Gehäuse: 1.4301, Messsystem und Anschluss: 1.4404, Sichtscheibe: Mehrschichten-Sicherheitsglas

Anschlussgewinde: G 1/2" \*

Klasse: 1,0

Temperaturbereich: Umgebung: -20°C bis max. +60°C, Messstoff: -20°C bis max. +100°C

Schutzart: IP 65

Optional: Anschluss 1/2" NPT-Gewinde -NPT, ISO-Kalibrierschein (Werks-Kalibrierschein) nach DIN EN ISO 17025, VDI und Merkblatt DAKS-DKD-MB-3 mit 5 Messpunkten.

| Typ                | Skalen-<br>teilung | Anzeige-<br>bereich | Typ               | Skalen-<br>teilung | Anzeige-<br>bereich |
|--------------------|--------------------|---------------------|-------------------|--------------------|---------------------|
| MS -1100 GLY ES    | 0,02 für Vakuum    | -1/0 bar            | MS 6100 GLY ES    | 0,1                | 0/6 bar             |
| MS -106100 GLY ES  | 0,05 für Vakuum    | -1/0,6 bar          | MS 10100 GLY ES   | 0,2                | 0/10 bar            |
| MS -11,5100 GLY ES | 0,05 für Vakuum    | -1/+1,5 bar         | MS 16100 GLY ES   | 0,5                | 0/16 bar            |
| MS -13100 GLY ES   | 0,1 für Vakuum     | -1/+3 bar           | MS 25100 GLY ES   | 0,5                | 0/25 bar            |
| MS -15100 GLY ES   | 0,1 für Vakuum     | -1/+5 bar           | MS 40100 GLY ES   | 1                  | 0/40 bar            |
| MS -19100 GLY ES   | 0,2 für Vakuum     | -1/+9 bar           | MS 60100 GLY ES   | 1                  | 0/60 bar            |
| MS -115100 GLY ES  | 0,5 für Vakuum     | -1/+15 bar          | MS 100100 GLY ES  | 2                  | 0/100 bar           |
| MS 06100 GLY ES    | 0,01               | 0/0,6 bar           | MS 160100 GLY ES  | 5                  | 0/160 bar           |
| MS 1100 GLY ES     | 0,02               | 0/1 bar             | MS 250100 GLY ES  | 5                  | 0/250 bar           |
| MS 1,6100 GLY ES   | 0,05               | 0/1,6 bar           | MS 400100 GLY ES  | 10                 | 0/400 bar           |
| MS 2,5100 GLY ES   | 0,05               | 0/2,5 bar           | MS 600100 GLY ES  | 10                 | 0/600 bar           |
| MS 4100 GLY ES     | 0,1                | 0/4 bar             | MS 1000100 GLY ES | 20                 | 0/1000 bar          |

\* mit Zentrierzapfen für Profildichtung

Bestellbeispiel: MS -1100 GLY ES \*\*

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:

Anschluss 1/2" NPT-Gewinde ...-NPT

DNV-GL



WIKAI Typ 233.50



## Glycerin-Sicherheitsmanometer senkrecht Ø 100mm, Edelstahl

Klasse 1,0

Verwendung: Manometer für besondere Sicherheit nach S 3 EN 837-1 (DIN 16006) mit ausblasbarer Rückwand und bruchsicherer Trennwand

Werkstoffe: Gehäuse: 1.4301, Messsystem und Anschluss: 1.4404 Sichtscheibe: Mehrschichten-Sicherheitsglas

Anschlussgewinde: G 1/2" \*

Klasse: 1,0

Temperaturbereich: Umgebung: -20°C bis max. +60°C, Messstoff: -20°C bis max. +100°C

Schutzart: IP 65

Optional: Anschluss 1/2" NPT-Gewinde -NPT, ISO-Kalibrierschein (Werks-Kalibrierschein) nach DIN EN ISO 17025, VDI und Merkblatt DAKS-DKD-MB-3 mit 5 Messpunkten.

| Typ                 | Skalen-<br>teilung | Anzeige-<br>bereich | Typ                | Skalen-<br>teilung | Anzeige-<br>bereich |
|---------------------|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| MSS -1100 GLY ES    | 0,02 für Vakuum    | -1/0 bar            | MSS 6100 GLY ES    | 0,1                | 0/6 bar             |
| MSS -106100 GLY ES  | 0,05 für Vakuum    | -1/+0,6 bar         | MSS 10100 GLY ES   | 0,2                | 0/10 bar            |
| MSS -11,5100 GLY ES | 0,05 für Vakuum    | -1/+1,5 bar         | MSS 16100 GLY ES   | 0,5                | 0/16 bar            |
| MSS -13100 GLY ES   | 0,1 für Vakuum     | -1/+3 bar           | MSS 25100 GLY ES   | 0,5                | 0/25 bar            |
| MSS -15100 GLY ES   | 0,1 für Vakuum     | -1/+5 bar           | MSS 40100 GLY ES   | 1                  | 0/40 bar            |
| MSS -19100 GLY ES   | 0,2 für Vakuum     | -1/+9 bar           | MSS 60100 GLY ES   | 1                  | 0/60 bar            |
| MSS -115100 GLY ES  | 0,5 für Vakuum     | -1/+15 bar          | MSS 100100 GLY ES  | 2                  | 0/100 bar           |
| MSS 06100 GLY ES    | 0,01               | 0/0,6 bar           | MSS 160100 GLY ES  | 5                  | 0/160 bar           |
| MSS 1100 GLY ES     | 0,02               | 0/1 bar             | MSS 250100 GLY ES  | 5                  | 0/250 bar           |
| MSS 1,6100 GLY ES   | 0,05               | 0/1,6 bar           | MSS 400100 GLY ES  | 10                 | 0/400 bar           |
| MSS 2,5100 GLY ES   | 0,05               | 0/2,5 bar           | MSS 600100 GLY ES  | 10                 | 0/600 bar           |
| MSS 4100 GLY ES     | 0,1                | 0/4 bar             | MSS 1000100 GLY ES | 20                 | 0/1000 bar          |

\* mit Zentrierzapfen für Profildichtung

Bestellbeispiel: MSS -1100 GLY ES \*\*

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:

Anschluss 1/2" NPT-Gewinde ...-NPT

DNV-GL



WIKAI Typ 233.30



6

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <br>Flansche<br>ab Seite 446     | <br>Ole<br>ab Seite 1036                         | <br>Einwegoveralls<br>ab Seite 1072          | <br>Montagepaste für Edelstahl-<br>Schneidringverschraubungen<br>ab Seite 1033 |
| <br>Auslaufhähne<br>ab Seite 506 | <br>Milcharmaturen<br>finden Sie<br>ab Seite 213 | <br>Edelstahlverschraubungen<br>ab Seite 146 | <br>Steckverbinder<br>aus Edelstahl<br>Seite 92 - 97                           |

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.



technische Beratung: +49 (0)561-95885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD

653