


Kontaktmanometer

| | |
|---|-----------|
| Gehäuse | Anschluss |
|  Post frei | MS |

Kontaktmanometer senkrecht Ø 100/160 mm Chromnickelstahl/Messing Klasse 1.0

Manometer mit zwei Schaltkontakten (Magnetspringkontakt), 1 Öffner, 1 Schließer
Werkstoffe: Gehäuse: 1.4301, Messsystem und Zeigerwerk: Cu-Legierung (1.4404 bei Drücken ≥ 100 bar),
 Sichtscheibe: Polycarbonat
Anschlussgewinde: G 1/2^{***}

2-fach-Kontakt: 1. Kontakt öffnet bei Überschreiten der Sollwerte
 2. Kontakt schließt bei Überschreiten der Sollwerte
 (jeweils im Uhrzeigersinn)



Nr. 21 (Standard)

Klasse: 1.0

Temperaturbereich: Umgebung: -20°C bis max. +60°C, Messstoff: max. +80°C

Schutzart: IP 54

Die Schaltfunktion 21 hat sich als die am häufigsten verwendete ergeben. Sollte diese nicht Ihren Erfordernissen entsprechen, bitten wir um Anfrage. Einige weitere Funktionen finden Sie auf der nächsten Seite.



| Typ Ø 100 | Typ Ø 160 | Skalen- teilung | Anzeige- bereich |
|-------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| --- | MSK -1160/21 CR* | 0,02 für Vakuum | -1/0 bar |
| MSK -106100/21 CR | --- | 0,05 für Vakuum | -1/0,6 bar |
| --- | MSK -11,5160/21 CR | 0,05 für Vakuum | -1/1,5 bar |
| --- | MSK -15160/21 CR | 0,1 für Vakuum | -1/5 bar |
| --- | MSK 1160/21 CR* | 0,02 | 0/1 bar |
| MSK 1,6100/21 CR | MSK 1,6160/21 CR | 0,05 | 0/1,6 bar |
| MSK 2,5100/21 CR | MSK 2,5160/21 CR | 0,05 | 0/2,5 bar |
| MSK 4100/21 CR | MSK 4160/21 CR | 0,1 | 0/4 bar |
| MSK 6100/21 CR | MSK 6160/21 CR | 0,1 | 0/6 bar |
| MSK 10100/21 CR | MSK 10160/21 CR | 0,2 | 0/10 bar |
| MSK 16100/21 CR | MSK 16160/21 CR | 0,5 | 0/16 bar |
| MSK 25100/21 CR | MSK 25160/21 CR | 0,5 | 0/25 bar |
| MSK 40100/21 CR | MSK 40160/21 CR | 1 | 0/40 bar |
| MSK 60100/21 CR | MSK 60160/21 CR | 1 | 0/60 bar |
| MSK 100100/21 CR | MSK 100160/21 CR | 2 | 0/100 bar |
| MSK 160100/21 CR | MSK 160160/21 CR | 5 | 0/160 bar |
| MSK 250100/21 CR | MSK 250160/21 CR | 5 | 0/250 bar |
| MSK 400100/21 CR | MSK 400160/21 CR | 10 | 0/400 bar |
| MSK 600100/21 CR | MSK 600160/21 CR | 10 | 0/600 bar |


Einstellschlüssel als Ersatzteil

MSK SCHLUSSEL

* Klasse 2,5, ** mit Zentrierzapfen für Profildichtring

 **Bestellbeispiel:** siehe unten

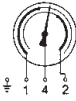


| | |
|---|-----------|
| Gehäuse | Anschluss |
|  Post frei | MS |

Kontaktmanometer waagrecht Ø 100/160 mm Chromnickelstahl/Messing Klasse 1.0

Manometer mit zwei Schaltkontakten (Magnetspringkontakt), 1 Öffner, 1 Schließer
Werkstoffe: Gehäuse: 1.4301, Messsystem und Zeigerwerk: Cu-Legierung (1.4404 bei Drücken ≥ 100 bar),
 Sichtscheibe: Polycarbonat
Anschlussgewinde: G 1/2^{***}, rückseitig, exzentrisch

2-fach-Kontakt: 1. Kontakt öffnet bei Überschreiten der Sollwerte
 2. Kontakt schließt bei Überschreiten der Sollwerte
 (jeweils im Uhrzeigersinn)



Nr. 21 (Standard)

Klasse: 1.0

Temperaturbereich: Umgebung: -20°C bis max. +60°C, Messstoff: max. +80°C

Schutzart: IP 54

Die Schaltfunktion 21 hat sich als die am häufigsten verwendete ergeben. Sollte diese nicht Ihren Erfordernissen entsprechen, bitten wir um Anfrage. Einige weitere Funktionen finden Sie auf der nächsten Seite.



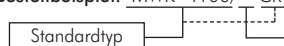
| Typ Ø 100 | Typ Ø 160 | Skalen- teilung | Anzeige- bereich |
|-------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| --- | MWK -1160/21 CR* | 0,02 für Vakuum | -1/0 bar |
| MWK -106100/21 CR | --- | 0,05 für Vakuum | -1/0,6 bar |
| --- | MWK -11,5160/21 CR | 0,05 für Vakuum | -1/1,5 bar |
| --- | MWK -15160/21 CR | 0,1 für Vakuum | -1/5 bar |
| --- | MWK 1160/21 CR* | 0,02 | 0/1 bar |
| MWK 1,6100/21 CR | MWK 1,6160/21 CR | 0,05 | 0/1,6 bar |
| MWK 2,5100/21 CR | MWK 2,5160/21 CR | 0,05 | 0/2,5 bar |
| MWK 4100/21 CR | MWK 4160/21 CR | 0,1 | 0/4 bar |
| MWK 6100/21 CR | MWK 6160/21 CR | 0,1 | 0/6 bar |
| MWK 10100/21 CR | MWK 10160/21 CR | 0,2 | 0/10 bar |
| MWK 16100/21 CR | MWK 16160/21 CR | 0,5 | 0/16 bar |
| MWK 25100/21 CR | MWK 25160/21 CR | 0,5 | 0/25 bar |
| MWK 40100/21 CR | MWK 40160/21 CR | 1 | 0/40 bar |
| MWK 60100/21 CR | MWK 60160/21 CR | 1 | 0/60 bar |
| MWK 100100/21 CR | MWK 100160/21 CR | 2 | 0/100 bar |
| MWK 160100/21 CR | MWK 160160/21 CR | 5 | 0/160 bar |
| MWK 250100/21 CR | MWK 250160/21 CR | 5 | 0/250 bar |
| MWK 400100/21 CR | MWK 400160/21 CR | 10 | 0/400 bar |
| MWK 600100/21 CR | MWK 600160/21 CR | 10 | 0/600 bar |

Einstellschlüssel als Ersatzteil

MSK SCHLUSSEL

* Klasse 2,5, ** mit Zentrierzapfen für Profildichtring

 **Bestellbeispiel:** MWK -4100/** CR



Kennzeichen der Optionen:

| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Einfachkontakt Nr. 1 . . . -1 | Zweifachkontakt Nr. 11 . . . -11 |
| Einfachkontakt Nr. 2 . . . -2 | Zweifachkontakt Nr. 12 . . . -12 |
| Einfachkontakt Nr. 3 . . . -3 | Zweifachkontakt Nr. 22 . . . -22 |
| | Dreifachkontakt Nr. 212 . . . -212 |

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.