



Manometr kontaktowy nierdzewny pionowy D100, 0 - 2,5 bar



**Numer artykułu SKU:
MSK2,5100/11ES**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Manometr z dwoma stykami przełączającymi (magnetyczny zestyk sprężynujący) do szczególnego zabezpieczenia wg S 3 EN 837-1 (DIN 16006) ze ściana tylna z możliwością przedmuchu i odporna na rozerwanie ścianka działowa

Materiały:

Obudowa: 1.4301, system pomiarowy i przyłącze: 1.4404, wziernik: Wielowarstwowe szkło bezpieczeństwa

Przyłącze gwintowane:

G 1/2"*

Zestyk podwójny

1. Zestyk rozwiera się przy przekroczeniu wartości zadanych; 2. Zestyk zwiiera się przy przekroczeniu wartości zadanych.

Klasa:

1.0

Zakres temperatury:

Otoczenie: -20°C do maks. +60°C, materiał pomiarowy: maks. +200°C

Stopień ochrony:

IP 65

Funkcja przełączania 21 okazała się funkcją najczęściej używaną. Jeżeli nie spełniałaby ona Państwa oczekiwań, prosimy o kontakt.

*z czopem centrującym do profilowanego pierścienia uszczelniającego

DANE TECHNICZNE

Waga	1,6 kg	Nr kat.	MSK2,5100/11ES
Zakres wskazań	0 do 2.5 bar	EAN-13	4050571504076
Podziałka skali	0,05 bar		
Funkcja przełączania	styk podwójny nr 11: styki 1 i 2 zwiierają się w razie przekroczenia ustawionej wartości		