



Karta produktowa

Manometr glicerynowy RF
160 Gly, D811, fi160 mm,
0÷1000 bar, G1/2", exc, kl.
1,0

Art. nr

85 275 811

Kod EAN: 4049827039585

O produkcie

Manometr glicerynowy RF

Dla gazów i cieczy nielepkich, niekrystalizujących, które nie działają niszcząco na stopy miedzi. Do montażu w instalacjach narażonych na silne wibracje i wysokie ciśnieniowe przeciążenia dynamiczne.

Dane techniczne

średnica tarczy	160 mm
zakres ciśnienia	0÷1000 bar
rodzaj przyłącza	ekscentryczne
rozmiar przyłącza	G1/2B
klasa dokładności	1,0
obudowa	Stal nierdzewna 304 z zaprasowanym pierścieniem montażowym, z wypełnieniem glicerynowym
element pomiarowy w kontakcie z medium	Mosiądz (przy PF stal) - $T_{max} \leq 60 \text{ }^{\circ}\text{C}$
typ manometru	RF/HZ/HY - z rurką Bourdona
wykonanie	Gly - glicerynowy