



Karta produktowa

Manometr glicerynowy RF  
160 Gly, D801, fi160 mm,  
0÷25 bar, G1/2", rad, kl. 1,0

Art. nr

85 267 801

Kod EAN: 4049827038540

## 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÷25 bar  |
| rodzaj przyłącza                       | radialne  |
| 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) - Tmax ≤ 60 °C   |
| typ manometru                          | RF/HZ/HY - z rurką Bourdona   |
| wykonanie                              | Gly - glicerynowy   |