



Karta produktowa

Manometr chemiczny RF  
160 Ch, D402, fi160 mm,  
0÷250 bar, G1/2", rad, kl. 1,0

Art. nr

85 272 402

Kod EAN: 4049827039158

## Opis

- Przeznaczony do pomiaru ciśnienia gazów i cieczy agresywnych, nielepkich, niekryształizujących oraz do agresywnego otoczenia.

## Dane techniczne

|  |   |
|--|---|
| Średnica tarczy                        | 160 mm  |
| Wykonanie manometru                    | radialne  |
| Przyłącze                              | G1/2B   |
| Zakres ciśnienia                       | 0÷250 bar   |
| Klasa dokładności                      | 1,0   |
| Obudowa                                | Stal nierdzewna 304 z pierścieniem montażowym do szybki bezpiecznej |
| Element pomiarowy w kontakcie z medium | Stal nierdzewna 316 L - Tmax > 60 °C                                |
| Typ manometru                          | RF/HZ/HY - z rurką Bourdona   |
| Temperatura medium                     | max 200°C   |

3 lata gwarancji

