

# Przetwornik ciśnienia

P



Przetwornik ciśnienia dla gazów sprężonych.

## Rodzaj gazu:

Gazy sprężone, za wyjątkiem gazów palnych.  
Do gazów palnych polecamy przetworniki w wykonaniu EX.

## Zastosowanie:

W laboratoriach, jednostkach badawczych oraz przemysłowych tam, gdzie wystarcza przetwornik o średniej dokładności.

## Specyfikacja:

Typ	Standardowy zakres pomiaru	Numer katalogowy
P 400 BAR G1/4" MINI DIN	0 - 400	151602
P 400 BAR M10x1MINI DIN	0 - 400	151603
P 100 BAR G1/4" MINI DIN	0 - 100	151604
P 16 BAR G1/4" MINI DIN	0 - 16	151605

Stopień ochrony: IP 65  
Zakres temperatur roboczych: -10°C do +50°C

## Dane techniczne:

Napięcie zasilania: min 8 V - max 33 V  
 Sygnał wyjścia: 4 - 20 mA  
 Przyłącze elektryczne: złącze MINI DIN  
 Przyłącze ciśnieniowe: P 400 BAR G1/4" MINI DIN: gwint zewnętrzny G 1/4"  
 P 400 BAR M10x1MINI DIN: gwint M10x100  
 P 100 BAR G1/4" MINI DIN: gwint zewnętrzny G 1/4"  
 P 16 BAR G1/4" MINI DIN: gwint zewnętrzny G 1/4"  
 Wymiary: 108,8 x Ø 22,8 mm

## Aby złożyć zapytanie ofertowe lub w przypadku pytań prosimy o kontakt:

tel.: +48 (32) 790 87 11 / e-mail: [instalacje.pl@airliquide.com](mailto:instalacje.pl@airliquide.com)

## W zapytaniu ofertowym prosimy o podanie:

typu oraz nr katalogowego / rodzaju gazu