



Manometr PAGL-HP3-63-60-G14-RC (1908519) serii PAGL - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO057728**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Manometr zgodny z DIN EN 837-1 do montażu na panelu przednim lub przewodach. Zakres wskazań do 60 bar / 870 psi / 6 Mpa.

- Do zastosowań wysokociśnieniowych
- Wskazywane jednostki bar, psi, MPa

Dane techniczne

Zakres wskazania	0 bar
Zakres wskazania	0 MPa
Zakres wskazania	0 psi
Symbol	00991463
Spełnia normę	EN 837-1
Wielkość nominalna, manometr	63
Ochrona przeciwwybuchowa	Należy przestrzegać informacji zawartych w certyfikacie.
Konstrukcja	Manometr sprężynowy rurkowy
Typ mocowania	Instalacja na przewodach
Medium robocze	Gazy obojętne
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	bez acetylenów
Ciśnienie robocze	0 MPa
Ciśnienie robocze	0 bar

Ciśnienie robocze	0 psi
Współczynnik obciążenia zmiennego	0.66
Klasa dokładności pomiaru	1,6
Stopień ochrony	IP65
Temperatura przechowywania	-40 degC
Temperatura medium	0 degC
Temperatura otoczenia	0 degC
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Położenie przyłącza	Promieniowe na dole
Przyłącze pneumatyczne	G1/4
Materiały mające kontakt z medium	Mosiądz
Materiał części z gwintem	Mosiądz
Materiał obudowy	Stal
Materiał wziernika	PS
Kolor obudowy	srebrny
Waga produktu	80 g
Skala	Skala potrójna

DANE TECHNICZNE

Przyłącza pneumatyczne	G1/4
Materiały w kontakcie z mediami	Mosiądz
Materiał okienka podglądu	PS
Materiał pokrywki z gwintem	Mosiądz
Klasa dokładności pomiaru	1,6
Współczynnik obciążenia przemiennego	0.66
Zakres wskazań [bar]	0 ... 60 bar
Położenie przyłącza	Radial underneath
Wielkość nominalna manometru	63
Kolor obudowy	Srebrny
Temperatura przechowywania	-40 ... 70 °C
Waga produktu	80 g
Konstrukcja	Manometr sprężynowy rurkowy
Medium robocze	Gazy obojętne, ciecze obojętne
Uwagi odnośnie medium roboczego	Nie acetyleny, Nie tlen
Ciśnienie robocze MPa	0 ... 6 MPa
Zgodność z normą	EN 837-1
Materiał obudowy	Stal
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Temperatura medium	0 ... 60 °C
Stopień ochrony	IP65
Zakres wskazań	0 ... 6 MPa, 0 ... 870 psi
Sposób montażu	Zabudowa w linii
Temperatura otoczenia	0 ... 60 °C
Ciśnienie robocze	0 ... 60 bar, 0 ... 870 psi

Nr kat.	OT-FESTO057728
EAN-13	4052568264307

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 03:10