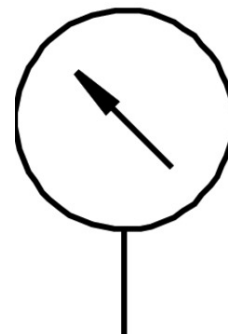


Manometr PAGL-HP3-63-60-G14-RC

Numer produktu: 1908519

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Zakres wskazania	0 bar ... 60 bar
Zakres wskazania	0 MPa ... 6 MPa
Zakres wskazania	0 psi ... 870 psi
Symbol	00991463
Spełnia normę	EN 837-1
Wielkość nominalna, manometr	63
Ochrona przeciwwybuchowa	Należy przestrzegać informacji zawartych w certyfikacie. Strefa 1 (ATEX) Strefa 2 (ATEX) Strefa 21 (ATEX) Strefa 22 (ATEX)
Konstrukcja	Manometr sprężynowy rurkowy
Typ mocowania	Instalacja na przewodach
Medium robocze	Gazy obojętne Ciecze neutralne
Ciśnienie robocze	0 MPa ... 6 MPa
Ciśnienie robocze	0 bar ... 60 bar
Ciśnienie robocze	0 psi ... 870 psi
Współczynnik obciążenia zmiennego	0.66
Klasa dokładności pomiaru	1,6
Stopień ochrony	IP65
Temperatura przechowywania	-40 °C ... 70 °C
Temperatura medium	0 °C ... 60 °C
Temperatura otoczenia	0 °C ... 60 °C
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

Cechy	Wartość
Kolor obudowy	srebrny
Waga produktu	80 g
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	bez acetylenów bez tlenu
Skala	Skala potrójna MPa (na zewnątrz) bar (na zewnątrz) psi (wewnątrz)