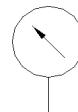


# Manometr PAGN-63-16-G14-R1-1.6-0.5-V2

Numer części: 8081401

FESTO



## Karta danych

Cecha	Wartość
Zakres wskazań [bar]	0 ... 16 bar
Zgodność z normą	EN 837-1
Wielkość nominalna manometru	63
Konstrukcja	Manometr z rurka sprężysta
Sposób montażu	Zabudowa w linii
Medium robocze	Gazy obojętne ciecze obojętne
Ciśnienie robocze MPa	0 ... 1.6 MPa
Ciśnienie robocze	0 ... 16 bar 0 ... 232 psi
Współczynnik obciążenia przemiennego	0.66
Klasa dokładności pomiaru	1,6
Stopień ochrony	IP65
Temperatura przechowywania	-40 ... 70 °C
Temperatura medium	-40 ... 200 °C
Temperatura otoczenia	-40 ... 60 °C
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Położenie przyłącza	Na tylnej ścianie, centrycznie
Przyłącza pneumatyczne	G1/4
Materiały w kontakcie z mediami	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał pokrywki z gwintem	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał obudowy	ABS Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał okienka podglądu	PC
Kolor obudowy	Srebrny
Waga produktu	160 g
Uwagi odnośnie medium roboczego	Nie acetyleny Nie tlen