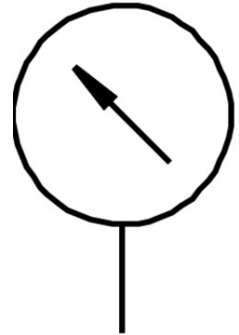



Manometr PAGN-26-10-G18S

Numer produktu: 8088985

FESTO



 General operating condition

Karta danych

Cechy	Wartość
Zakres wskazania	0 bar ... 10 bar
Symbol	00991463
Wielkość nominalna, manometr	26
Konstrukcja	Manometr sprężynowy rurkowy
Typ mocowania	Instalacja na przewodach
Medium robocze	Gazy obojętne Ciecze neutralne
Ciśnienie robocze	0 MPa ... 1 MPa
Ciśnienie robocze	0 bar ... 10 bar
Ciśnienie robocze	0 psi ... 145 psi
Współczynnik obciążenia zmiennego	0.66
Klasa dokładności pomiaru	4
Stopień ochrony	IP43
Temperatura przechowywania	-5 °C ... 50 °C
Temperatura medium	-5 °C ... 50 °C
Temperatura otoczenia	-5 °C ... 50 °C
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Położenie przyłącza	Centralnie, z tyłu
Przyłącze pneumatyczne	G1/8 z pierścieniem uszczelniającym
Materiały mające kontakt z medium	ABS Mosiądz
Materiał części z gwintem	ABS
Materiał obudowy	ABS
Materiał wżernika	PS
Kolor obudowy	czarny
Waga produktu	8 g
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	bez acetylenów bez tlenu

Cechy	Wartość
Skala	Skala podwójna bar (na zewnątrz) psi (wewnątrz)