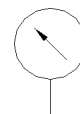


# Prírubový manometer PAGN-P-50-1.6M-G14

číslo dielca: 8037009

FESTO



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Rozsah zobrazenia	0 ... 1,6 MPa
Vyhovuje predpisu	EN 837-1
Nominálna veľkosť manometra	50
Konštrukčné vyhotovenie	Manometer s valcovou pružinou
Typ upevnenia	inštalácia do čelného panelu
Pracovné médium	Inertné plyny neutrálne kvapaliny
Pracovný tlak Mpa	0 ... 1,6 MPa
Pracovný tlak	0 ... 16 bar 0 ... 232 psi
faktor striedavého zaťaženia	0,66
Trieda presnosti rozmerov	2,5
Spôsob ochrany	IP43
Teplota skladovania	-40 ... 70 °C
Teplota média	-20 ... 60 °C
Teplota okolia	-20 ... 60 °C
LABS - konformita	VDMA24364-B1/B2-L
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Poloha prípojky	zadná strana centrická
Pneumatická prípojka	G1/4
Materiály v kontakte s médium	Mosadz
Materiál závitového čapu	Mosadz
Materiál telesa	ABS
Materiál okienka	SAN
Materiál upevňovací krúžok	Oceľ
Materiál skrutiek	Oceľ
Farba púzdra	čierny
Hmotnosť výrobku	100 g
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	žiadene acetylén žiadene kyslík