

Přírubový manometr PAGN-P-50-1.6M-G14

Číslo dílu: 8037009

FESTO



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Rozsah zobrazení	0 MPa...1.6 MPa
Odpovídá normám	EN 837-1
Jmenovitá velikost manometru	50
Ochrana proti výbuchu	dbejte na upozornění v osvědčení zóna 1 (ATEX) zóna 2 (ATEX) zóna 21 (ATEX) zóna 22 (ATEX)
Konstrukce	Manometr s Bourdonovým perem
Způsob upevnění	montáž do panelu
Provozní médium	netečné plyny neutrální kapaliny
Upozornění k provoznímu/řídícímu médiu	žádný acetylén žádný kyslík
Provozní tlak	0 MPa...1.6 MPa 0 bar...16 bar 0 psi...232 psi
Faktor střídavého zatížení	0.66
Třída přesnosti měření	2,5
Stupeň krytí	IP43
Skladovací teplota	-40 °C...70 °C
Teplota média	-20 °C...60 °C
Okolní teplota	-20 °C...60 °C
Shoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Poloha připojení	na zadní straně uprostřed
Pneumatické připojení	G1/4
Materiály ve styku s médiem	mosaz
Materiál závitového čepu	mosaz
Materiál tělesa	ABS
Materiál průhledového skla	SAN
Materiál upevňovacího kroužku	ocel

Parametr	Hodnota
Materiál šroubů	ocel
Barva tělesa	černá
Hmotnost výrobku	100 g
Stupnice	dvojitá stupnice MPa (vně) bar (uvnitř)