

# Manometry PAGN

technické údaje

FESTO

funkce



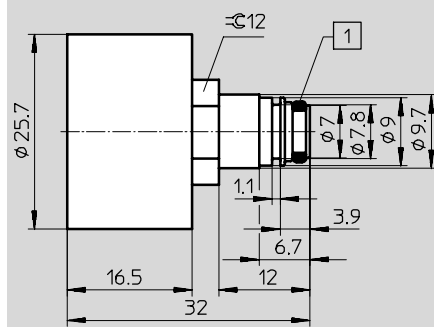
rozsah teplot  
-5 ... +50 °C



Technické údaje	
jmenovitá velikost	26
připojení pneumatiky	QSP-10
provozní médium	filtrovaný nemazaný stlačený vzduch, jemnost filtrace 40 µm filtrovaný mazaný stlačený vzduch, jemnost filtrace 40 µm
provozní tlak [bar]	6 10
rozsah zobrazení [bar]	0 ... 10 0 ... 16
[psi]	0 ... 145 0 ... 240
odpovídá normám	ISO 15407-2
upevnění	upevňovací svorkou
typ těsnění na závitové části	těsnicí kroužek
teplota okolí [°C]	-5 ... +50
skladovací teplota [°C]	-20 ... +40
třída přesnosti měření	4,0
stupeň krytí IP	65
NEMA	4
hmotnost [g]	15

Materiály	
těleso	polyamid
průhled	polykarbonát
závitová část	mosaz

**Rozměry** CAD modely ke stažení → [www.festo.cz/engineering](http://www.festo.cz/engineering)



1 těsnicí kroužek

Údaje pro objednávky					
jmenovitá velikost	připojení pneumatiky	rozsah zobrazení		č. dílu	typ
		[bar]	[psi]		
26	QSP-10	0 ... 10	0 ... 145	543 487	PAGN-26-16-P10
		0 ... 16	0 ... 240		

Jednotlivá zařízení  
manometry  
4.8