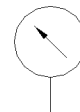


# manometro a flangia PAGN-P-63-1.6M-G14-CPA

Codice prodotto: 8178631  
Novità

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Scala del manometro	0 ... 1,6 MPa
Conforme alla norma	EN 837-3
Dimensioni nominali manometro	63
Costruzione	Manometro a molla tubolare
Fissaggio	Montaggio a pannello
Fluido d'esercizio	Gas inerti Liquidi neutri
Pressione d'esercizio Mpa	0 ... 1,6 MPa
Pressione d'esercizio	0 ... 16 bar 0 ... 232 psi
Fattore carico variabile	0,66
Classe di precisione di misurazione	2,5
Grado di protezione	IP43
Temperatura di stoccaggio	-40 ... 70 °C
Temperatura del fluido	-20 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-20 ... 60 °C
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Posizione di collegamento	Lato posteriore, centrale
Attacco pneumatico	G1/4
Materiali a contatto con fluidi	Ottone
Materiale perno filettato	Ottone
Materiale del corpo	ABS
Materiale finestrella	SAN
Materiale anello di fissaggio	Acciaio
Materiale viti	Acciaio
Colore corpo contenitore	Nero
Peso	120 g
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	Senza acetilene Senza ossigeno
Scala	Scala semplice