

# Bussola a innesto NPQH-D-S12-E-P10

Codice prodotto: 578321

FESTO



 General operating condition

## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	Standard
Dimensione nominale	10 mm
Posizione di montaggio	Opzionale
Progettazione	Esecuzione diritta
Dimensioni del pacchetto	10
Simbolo	00997424
Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura	-0.095 MPa ... 2 MPa
Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura	-0.95 bar ... 20 bar
Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura	-13.775 psi ... 290 psi
Nota sulla pressione operativa	Acqua: max 0,6 MPa a 0 - 50 °C
Autorità che rilascia il certificato	NSF C0523185
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010[7:-:-] Acqua (liquida, senza ghiaccio)
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Funzionamento lubrificato possibile
Classe di resistenza alla corrosione CRC	3 - stress da corrosione elevato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Idoneità della camera bianca, misurata in base a ISO 14644-14	Elemento installato staticamente, nessuna valutazione significativa possibile secondo ISO 14644-1
Adatto per l'uso con gli alimenti	Vedasi Descrizione di conformità NSF/ANSI 169
Temperatura ambiente	0 °C ... 150 °C
Peso prodotto	16.1 g
Collegamento pneumatico, porta 1	Bussola a innesto Ø 12 mm
Collegamento pneumatico, porta 2	Bussola a innesto Ø 12 mm
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	Ottone, nichelato chimicamente