

Connettore maschio NPHS-S6-M-G12

Codice prodotto: 8059260

FESTO



 [General operating condition](#)

Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione nominale	7.85 mm
Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura	-0.095 MPa ... 1.2 MPa
Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura	-0.95 bar ... 12 bar
Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura	-13.775 psi ... 174 psi
Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343)	1002 l/min ... 2000 l/min
Portata nominale standardizzata secondo ISO 8778	1086.2 l/min ... 2168 l/min
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010[7:-:-]
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Funzionamento lubrificato possibile
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - Bassa corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C ... 60 °C
Coppia nominale	14 Nm
Tolleranza della coppia di serraggio nominale	± 20%
Peso prodotto	50 g
Collegamento pneumatico, porta 1	Filetto maschio G1/2
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale guarnizione filetto	PA66-GF30/TPE-U
Informazioni sui materiali	Acciaio, zincato