

Connettore femmina NPHS-D6-P-G12

Codice prodotto: 8059269

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione nominale	11 mm
Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura	-0.095 MPa...1.2 MPa -13.775 psi...174 psi
Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura	-0.95 bar...12 bar
Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343)	1233 l/min...2016 l/min
Portata nominale standardizzata secondo ISO 8778	1336.6 l/min...2185.3 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	113 g
Collegamento pneumatico, porta 1	Filetto maschio G1/2
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale molla	Acciaio inossidabile fortemente legato
Materiale corpo	Ottone, nichelato
Materiale guarnizione filetto	PA66-GF30/TPE-U
Materiale pezzo filettato	Ottone, nichelato
Materiale della pista interna	POM
Materiale della sfera	Acciaio inossidabile ad alta lega
Materiale dei pin	Acciaio inossidabile altamente legato
Materiale corpo valvola	Ottone
Materiale bussola di sbloccaggio	POM PP Acciaio inossidabile altamente legato