Descrizione del Prodotto

Il NPHS-D6-M-G14 è un innesto rapido femmina prodotto da Festo, progettato per applicazioni pneumatiche che richiedono connessioni rapide e affidabili.

Specifiche Tecniche

Diametro nominale: 8,2 mm

Pressione di esercizio (intervallo completo di temperatura): da -0,95 a 20 bar

Portata nominale standard: 1.833 l/min

Fluido operativo: Aria compressa conforme a ISO 8573-1:2010 [7:-:-]

Nota sul fluido operativo: È possibile l'uso con aria lubrificata

Classe di resistenza alla corrosione: 1 (basso stress da corrosione)

Temperatura ambiente: da -20 a 80 °C

Coppia di serraggio nominale: 7 Nm

Tolleranza sulla coppia di serraggio nominale: ± 20%

Peso del prodotto: 173 g

Connessione pneumatica 1: Filetto maschio G1/4

Conformità materiali: Conforme alla direttiva RoHS

Materiali

Corpo: Ottone nichelato

Guarnizioni: NBR

Molla: Acciaio inossidabile

Sfera: Acciaio legato inossidabile

Ghiera di sblocco: Ottone nichelato

Informazioni Aggiuntive

Codice prodotto: 8059275

GTIN: 4052568290207

Numero tariffario: 84813099

Classe di resistenza alla corrosione: 1 (basso stress da corrosione)

Conformità materiali: Conforme alla direttiva RoHS

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Festo.