

Kupplungsdose NPHS-D6-P-G14

Teilenummer: 8059267

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Nennweite	7.8 mm
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	-0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar -13.775 psi...174 psi
Normalnenndurchfluss (normalisiert nach DIN 1343)	1183 l/min...1966 l/min
Nenndurchfluss normalisiert nach ISO 8778	1282.4 l/min...2131.1 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Umgebungstemperatur	-10 °C...60 °C
Nenn-Anziehdrehmoment	11 Nm
Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment	± 10 %
Produktgewicht	95 g
Pneumatischer Anschluss 1	Außengewinde G1/4
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Feder	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Gehäuse	Messing, vernickelt
Werkstoff Gewindedichtung	PA66-GF30 / TPE-U
Werkstoff Gewindestück	Messing, vernickelt
Werkstoff Innenring	POM
Werkstoff Kugel	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Stifte	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Ventilkörper	Messing
Werkstoff Entriegelungshülse	POM PP hochlegierter Stahl rostfrei