

# Kupplungsdose NPHS-D6-M-G14

Teilenummer: 8059275

FESTO



## Datenblatt

Merkmale	Wert
Nennweite	8.2 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)	1750 l/min...1833 l/min
Nenndurchfluss normalisiert nach ISO 8778	1897 l/min...1987 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	-20 °C...80 °C
Nenn-Anziehdrehmoment	7 Nm
Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment	± 20 %
Produktgewicht	173 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	Aluminium HNBR
Werkstoff Gewindestück	Messing, vernickelt
Werkstoff Hülse	Aluminium-Knetlegierung farblos eloxiert
Werkstoff Innenring	Messing
Werkstoff Kugel	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Entriegelungshülse	Messing, vernickelt