

# Csatlakozó hüvely NPHS-D6-M-G14

Cikkszám: 8059275

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Névleges szélesség	8.2 mm
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartományon	-0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartománya	-13.775 psi...174 psi
Normál névleges térfogatáram (DIN 1343 szerint normalizálva)	1750 l/min...1833 l/min
Az ISO 8778 szerint standardizált névleges térfogatáram	1897 l/min...1987 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010[7::-] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitétség
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Környezeti hőmérséklet	-20 °C...80 °C
Névleges meghúzási nyomaték	7 Nm
Névleges meghúzási nyomaték tűrése	± 20%
Terméksúly	173 g
1. pneumatikus csatlakozás	G1/4 külső menet
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Tömítések alapanyaga	NBR
Rugók alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél
Ház alapanyaga	Sárgaréz, nikkelezett
Menettömítés alapanyaga	Alumínium HNBR
Menetes elem alapanyaga	Sárgaréz, nikkelezett
Hüvely alapanyaga	Kovácsolt alumínium ötvözet színtelen eloxált
Belső gyűrű alapanyaga	Sárgaréz
Golyó alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél
Kioldóhüvely alapanyaga	Sárgaréz, nikkelezett