

Zásuvka rychlospojky NPHS-D6-P-G14F

Číslo dílu: 8059271

FESTO



 General operating condition

Technické údaje

Parametr	Hodnota
Jmenovitá světlost	10.5 mm
Provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 MPa ... 1.2 MPa
Provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.95 bar ... 12 bar
Provozní tlak v celém rozsahu teplot	-13.775 psi ... 174 psi
normální jmenovitý průtok (normalizovaný podle DIN 1343)	1183 l/min ... 2050 l/min
Jmenovitý průtok přepočtený podle ISO 8778	1282.4 l/min ... 2222.2 l/min
Provozní médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7::-]
Upozornění k provoznímu/řídícímu médiu	je možný mazaný provoz
Třída odolnosti korozi KBK	1 - nízké nároky na odolnost korozi
Shoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Okolní teplota	-10 °C ... 60 °C
Hmotnost výrobku	124 g
Připojení pneumatiky 1	vnitřní závit G1/4
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál těsnění	NBR
Materiál pružiny	silně legovaná ocel, nerezová
Materiál tělesa	mosaz, poniklováno
Materiál závitového dílu	mosaz, poniklováno
Materiál vnitřního kroužku	POM
Materiál koule	silně legovaná ocel, nerezová
Materiál kolíků	silně legovaná ocel, nerezová
materiál tělesa ventilu	mosaz
materiál uvolňovací objímky	POM PP silně legovaná ocel, nerezová