

Utična spojnica NPHS-D6-P-G12

Broj dela: 8059269

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Nominalna širina	11 mm
Radni pritisak kompletnog temperaturnog opsega	-0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar -13.775 psi...174 psi
Normalni nominalni protok (normalizovan u skladu sa standardom DIN 1343)	1233 l/min...2016 l/min
Nominalni protok standardizovan prema ISO 8778	1336.6 l/min...2185.3 l/min
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:::]
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguć pogon sa podmazivanjem
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	1 - mala izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Nominalni obrtni momenat pritezanja	14 Nm
Dozvoljeno odstupanje kod obrtnog momenta pritezanja	± 20 %
Težina proizvoda	113 g
Pneumatski priključak 1	Spoljašnji navoj G1/2
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Radni materijal zaptivki	NBR
Materijal opruge	visokolegirani čelik, nerđajući
Materijal kućišta	Mesing, niklovani
Materijal navojne zaptivke	PA66-GF30 / TPE-U
Materijal navojnog elementa	Mesing, niklovani
Materijal unutrašnjeg prstena	POM
Materijal kuglice	visokolegirani čelik, nerđajući
Materijal čivija	visokolegirani čelik, nerđajući
Materijal tela ventila	Mesing
Materijal deblokadne čaure	POM PP visokolegirani čelik, nerđajući