

Spojni vtič NPHS-S6-M-G14

Številka dela: 8059258

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Nazivni premer	7.85 mm
Delovni tlak celotnega temperaturnega območja	-0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar -13.775 psi...174 psi
Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343)	1038 l/min...2100 l/min
Nazivni pretok, normaliziran v skladu s standardom ISO 8778	1125.2 l/min...2276.4 l/min
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:-:]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem
Razred korozijske odpornosti KBK	1 – nizka korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Nazivni pritezni moment	11 Nm
Toleranca za nazivni pritezni moment	± 10 %
Teža izdelka	20 g
Pnevmatični prikluček 1	zunanji navoj G1/4
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material navojnega tesnila	PA66-GF30/TPE-U
Informacije o materialu	Jeklo, pocinkano