

# Spojna utičnica NPHS-D6-M-G14

Broj dijela: 8059275

FESTO



## Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Nazivna veličina	8.2 mm
Radni tlak za puni temperaturni raspon	-0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar -13.775 psi...174 psi
Normalni nazivni protok (normaliziran prema DIN 1343)	1750 l/min...1833 l/min
Nominalni protok normaliziran prema ISO 8778	1897 l/min...1987 l/min
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: -: -]
Napomena o radnom / upravljačkom mediju	Moguć rad pod uljem
Klasa otpornosti na koroziju CRC	1 - mala izloženost koroziji
LABS sukladnost	VDMA24364-B1 / B2-L
Temperatura okoline	-20 °C...80 °C
Nazivni moment zatezanja	7 Nm
Tolerancija na nazivni moment zatezanja	± 20 %
Težina proizvoda	173 g
Pneumatski priključak 1	Vanjski navoj G1/4
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalne brtve	NBR
Materijalna opruga	visokolegirani nehrđajući čelik
Materijal za kućište	Mesing, niklani
Materijal za brtvljenje navoja	Aluminij HNBR
Navojni komadni materijal	Mjed, niklani
Materijal rukava	Kovana aluminijska legura bezbojno eloksirano
Materijal unutarnjeg prstena	Mjed
Materijalna lopta	visokolegirani nehrđajući čelik
Materijal rukavca za otpuštanje	Mjed, niklani