

**Vložek**  
**NPQX-D-PC19-Q12-P10**  
 Številka dela: 8174171

**FESTO**



**Podatkovni list**

Značilnost	Vrednost
Velikost	standardna
Nazivni premer	10 mm
Globina vstavljanja gibke cevi	19.5 mm
Vrsta tesnila na čepu za pritvitje	O-obroč
Položaj vgradnje	poljubno
Zasnova	ravna oblika
Velikost posode	10
Konstruktivna zgradba	princip Push-Pull
Delovni tlak	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Delovni tlak celotnega temperaturnega območja	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Delovni medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plini
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Razred korozijske odpornosti KBK	3 – močna odpornost proti koroziji
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Teža izdelka	7.6 g
Način pritrditve	z držalno spono
Pnevmatični priključek 1	vložek 15 mm
Pnevmatični priključek 2	za gibko cev z zunanjim Ø 12 mm
Barva sprostilnega obroča	modra
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material ohišja	Aluminij, eloksirani
Material sprostilnega obroča	POM
Material O-obroča	HNBR
Material tesnila gibke cevi	HNBR
Material segmenta za vpenjanje gibke cevi	visoko legirano nerjavno jeklo