

Brzi konektor ACK-3/8-PK-6

Broj dela: 3711

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Nominalna širina	5.3 mm
Vrsta zaptivke navojnog rukavca	Zaptivni prsten
Ugradni položaj	Proizvoljan
Oblik	ravni oblik
Veličina posude	10
Radni pritisak kompletnog temperaturnog opsega	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Napomena o radnom pritisku	Voda. maks. 0,6 MPa na maks. 50 °C
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Voda (tečna, bez leda)
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguć pogon sa podmazivanjem Voda: G-navoj moguć samo sa zaptivnim prstenom tipa OL kao dodatnom opremom
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Nominalni obrtni momenat pritezanja	12.5 Nm
Dozvoljeno odstupanje kod obrtnog momenta pritezanja	± 20 %
Pneumatski priključak 1	Unutrašnji navoj G3/8
Pneumatski priključak: 2	za crevo sa spoljašnjim Ø 8 mm za utični nastavak unutrašnjeg Ø 6 mm sa navrtkom
Materijal zatvarajuće navrtke	Aluminijumska legura za obradu, eloksirana
Materijal navojnog rukavca	Aluminijumska legura za kovanje, eloksirana
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal zaptivnog prstena	PA-ojačan TPE-U(PU)