

# Čep QSC-6H

Broj dela: 153268

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	Standard
Ugradni položaj	Proizvoljan
Oblik	Čep
Veličina posude	10
Radni pritisak kompletnog temperaturnog opsega	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi
Radni pritisak u zavisnosti od radne temperature	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 psi
Maritime klasiifikacija	vidi sertifikat
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7::-] Voda u skladu sa izjavom proizvođača na <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a>
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
Klasa za čiste sobe	Statički instaliran element, nije moguća smisljena procena prema ISO 14644-1
Temperatura okruženja	-10 °C...80 °C
Težina proizvoda	0.5 g
Pneumatski priključak 1	Utični rukavac Ø 6 mm
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal kućišta	PBT