

Nástrčná spojka - prechodka QSS-8

číslo dielca: 153159

★ Základný program

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	Štandardný
Menovitá hodnota	7 mm
montážna poloha	ľubovoľný
Typ	Prechodka
veľkosť zväzku	10
Konštrukčné vyhotovenie	Princíp Push-Pull
Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt	-0,095 ... 0,6 MPa
Pracovný tlak, kompletný rozsah teplôt	-0,95 ... 6 bar
Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt	-13,775 ... 87 psi
Pracovný tlak závislý od teploty	-0,095 ... 1,4 MPa
Teplotne závislý pracovný tlak	-0,95 ... 14 bar
Pracovný tlak závislý od teploty	-13,775 ... 203 psi
Klasifikácia Maritime	viď certifikát
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:-:-] Voda podľa prehlásenia výrobcu na www.festo.com
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1 - Nízke zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota okolia	-10 ... 80 °C
Hmotnosť výrobku	19 g
Typ upevnenia	Vonkajší šesťhran SW19
Pneumatická prípojka 1	pre vonkajší priemer hadice 8 mm
Pneumatická prípojka 2	pre vonkajší priemer hadice 8 mm
Farba uvoľňovacieho krúžku	modrý
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál telesa	Hliník, eloxovaný
Materiál uvoľňovacieho krúžku	POM
Materiál matice	Poniklovaná mosadz
Materiál tesnenia hadice	NBR
Materiál ozubeného venca	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ