

# Nástrčný prípoj QSM-M7-3/16-I-U-M

Číslo dielu: 183739

FESTO



## Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Veľkosť	Mini
Menovitá šírka	0,083 " " .
Druh tesnenia na naskrutkovacom čape	Tesniaci krúžok
Montážna poloha	ľubovoľná
Tvar	priamy tvar
Veľkosť balenia	1
Konštrukcia	Princíp push-pull
Prevádzkový tlak v celom rozsahu teploty	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 000032...145 000032
Klasifikácia Maritime	pozri certifikát
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Poznámka o prevádzkovom/riadiacom médiu	Možnosť prevádzky s mazaním
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1- Nízke nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota okolia	0 °C...60 °C
Menovitý ťahovací moment	2,47 000078
Prípustná odchýlka pre menovitý ťahovací moment	± 20 %
Hmotnosť výrobku	167 oz
Spôsob upevnenia	Vnútorň šesťhran SW3
Pneumatický prípoj 1	Vonkajší závit M7
Pneumatický prípoj 2	pre hadicu s vonkajším priemerom 3/16" "
Teplota okolia vo °F	32 °F...140 °F
Farba uvoľňovacieho krúžku	sivá
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál telesa	Mosadz poniklované
Materiál uvoľňovacieho krúžku	POM
Materiál tesnenia hadice	NBR
Materiál časti na upnutie hadice	nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ