

nástrčné šroubení QB-M5-3/16-U-M

č. dílu: 533211

FESTO

vnější závit s vnějším šestihranem.



katalogový list

parametr	hodnota
velikost	standard
jmenovitá světllost	0.098 "
typ těsnění na závitovém díčku:	těsnicí kroužek
konstrukční tvar	přímý tvar
velikost balení	10
provozní tlak v celém rozsahu teplot	0.095 ... 1 MPa 0.95 ... 10 bar 13.775 ... 145 psi
klasifikace Maritime	viz certifikát
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:-:-]
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný
třída odolnosti korozi KBK	1 - nízké požadavky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-zóna III
okolní teplota	0 ... 60 °C
jmenovitý utahovací moment	0.5 Nm
tolerance pro jmenovitý utahovací moment	± 10 %
hmotnost výrobku	0.275 oz
typ upevnění	vnější šestihran OK 12
připojení pneumatiky 1	vnější závit M5
připojení pneumatiky 2	pro vnější průměr hadice 3/16"
teplota okolí ve Fahrenheitech	32 ... 140 °F
barva uvolňujícího kroužku	šedá
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	PBT
materiál těsnění závitu	NBR
materiál uvolňovacího kroužku	POM
materiál svěrného segmentu hadice	vysoce legovaná nerezová ocel