

nástrčné šroubení NPQH-D-G14-S8-P10

č. dílu: 578364

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
velikost	standard
jmenovitá světlost	6 mm
typ těsnění na závitovém dříku:	těsnicí kroužek
montážní poloha	libovol.
konstrukční tvar	přímý tvar
velikost balení	10
konstrukce	princíp push-pull
provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 ... 2 MPa -0.95 ... 20 bar -13.775 ... 290 psi
upozornění k provoznímu tlaku	voda: max. 0,6 MPa při 0 - 50 °C
certifikát vydavatele	NSF C0523185
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-] voda (kapalná, bez ledu)
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný
třída odolnosti korozi KBK	3 - silné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
třída čistoty prostředí	Tento výrobek je statickým objektem, při správném použití nemohou aktivně vznikat žádné nečistoty. Před použitím v čistém prostoru výrobek vyčistěte a dbejte na korektní instalaci.
bezpečnost vzhledem k potravinám	viz prohlášení o shodě NSF/ANSI 169
okolní teplota	0 ... 150 °C
jmenovitý utahovací moment	7.5 Nm
tolerance pro jmenovitý utahovací moment	± 20 %
hmotnost výrobku	14.8 g
typ upevnění	vnější šestihran OK 16
připojení pneumatiky 1	vnější závit G1/4
připojení pneumatiky 2	průměr nástrčné dutinky 8 mm
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	mosaz, chemicky poniklováno
materiál těsnění závitu	FPM