

nástrčné šroubení NPQE-DK-M5-Q6-F1A-P10

č. dílu: 8144596

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
velikost	Mini
jmenovitá světlost	2.5 mm
typ těsnění na závitovém dříku:	těsnicí kroužek
montážní poloha	libovol.
konstrukční tvar	přímý tvar
velikost balení	10
konstrukce	princíp push-pull
varianty	doporučeno pro zařízení na výrobu baterií Li-ion
provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 ... 0.8 MPa -0.95 ... 8 bar -13.775 ... 116 psi
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4]
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
klasifikace RSBP podle CD-0033	F1a
třída čistoty prostředí	třída ISO 4
okolní teplota	-5 ... 60 °C
jmenovitý utahovací moment	0.8 Nm
tolerance pro jmenovitý utahovací moment	± 5 %
hmotnost výrobku	3.36 g
typ upevnění	vnitřní šestihran OK2,5
připojení pneumatiky 1	vnější závit M5
připojení pneumatiky 2	pro hadici s vnějším průměrem 6 mm
barva uvolňujícího kroužku	modrý
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	vysoce legovaná nerezová ocel
materiál těsnění závitu	NBR vysoce legovaná nerezová ocel
materiál uvolňovacího kroužku	POM
materiál těsnění hadice	NBR
materiál svěrného segmentu hadice	vysoce legovaná nerezová ocel