

vícenásobný rozdělovací díl NPQM-LFK-G14-Q8-P10

č. dílu: 558841

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
velikost	standard
jmenovitá světlost	6.5 mm
typ těsnění na závitovém dřívku:	těsnicí kroužek
konstrukční tvar	tvar L, dvojnásobný, výstup F
velikost balení	10
konstrukce	princip push-pull
provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 ... 1.6 MPa -0.95 ... 16 bar -13.775 ... 232 psi
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-B1/B2-L
okolní teplota	-20 ... 70 °C
jmenovitý utahovací moment	7.5 Nm
tolerance pro jmenovitý utahovací moment	± 20 %
hmotnost výrobku	69.5 g
typ upevnění	vnitřní šestihran OK5
připojení pneumatiky 1	vnější závit G1/4
připojení pneumatiky 2	pro hadici s vnějším průměrem 8 mm
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	poniklovaná mosaz
materiál dutého šroubu	mosaz, poniklovaná
materiál těsnění hadice	NBR