

L-šroubení s nástrčnou koncovkou CRQSL-1/2-16

č. dílu: 162879

FESTO

Možnost natočení o 360°, vnější závit s vnějším šestihranem.



katalogový list

parametr	hodnota
velikost	standard
jmenovitá světlost	9.4 mm
montážní poloha	libovol.
konstrukční tvar	tvar L
velikost balení	1
konstrukce	princip push-pull
provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 ... 1 MPa -0.95 ... 10 bar -13.775 ... 145 psi
upozornění k provoznímu tlaku	voda: max. 0,6 MPa při max. 50 °C
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	4 - obzvlášť silné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
bezpečnost vzhledem k potravinám	viz rozšířené informace o materiálu
okolní teplota	-15 ... 120 °C
hmotnost výrobku	99 g
použitelná vedení	PFAN
typ upevnění	vnější šestihran OK 24
připojení pneumatiky 1	vnější závit R1/2
připojení pneumatiky 2	pro hadici s vnějším průměrem 16 mm
materiál šroubovacích čepů	vysoce legovaná nerezová ocel
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	vysoce legovaná nerezová ocel
materiál uvolňovacího kroužku	vysoce legovaná nerezová ocel
materiál těsnění hadice	FPM
materiál svěrného segmentu hadice	vysoce legovaná nerezová ocel
materiál podpůrného kroužku	vysoce legovaná nerezová ocel