

# průchodka s nástrčnými koncovkami CRQSS-16

č. dílu: 164219

FESTO



## katalogový list

parametr	hodnota
velikost	standard
jmenovitá světlost	10.4 mm
montážní poloha	libovol.
konstrukční tvar	průchodka
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	118 g
použitelná vedení	PFAN
připojení pneumatiky 1	pro hadici s vnějším průměrem 16 mm
připojení pneumatiky 2	pro hadici s vnějším průměrem 16 mm
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	vysoce legovaná nerezová ocel
materiál uvolňovacího kroužku	vysoce legovaná nerezová ocel
materiál matice	vysoce legovaná nerezová ocel
materiál těsnění hadice	FPM
materiál svěrného segmentu hadice	vysoce legovaná nerezová ocel
materiál podpůrného kroužku	vysoce legovaná nerezová ocel