

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

Číslo dílu: 162879

FESTO



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Velikost	standard
Jmenovitá světlost	9.4 mm
Montážní poloha	libovoln.
Tvar	tvar L
Velikost balení	1
Konstrukce	Princip push-pull
Provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Upozornění k provoznímu tlaku	voda: max. 0,6 MPa při max. 50 °C
Provozní médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7:--] voda (tekutá, bez ledu)
Upozornění k provoznímu/řídícímu médiu	je možný mazaný provoz
Třída odolnosti korozi KBK	4 - zvláště vysoké nároky na odolnost korozi
Shoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Vhodnost pro použití v potravinářství	viz rozšířené informace o materiálu
Okolní teplota	-15 °C...120 °C
Hmotnost výrobku	99 g
Použitelná vedení	PFAN
Způsob upevnění	Vnější šestihran na klíč vel. 24
Připojení pneumatiky 1	vnější závit R1/2
Pneumatické připojení 2	pro hadici s vnějším Ø 16 mm
Materiál závitového čepu	silně legovaná nerezová ocel
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál tělesa	silně legovaná nerezová ocel
Materiál uvolňovacího kroužku	silně legovaná ocel, nerezová
Materiál těsnění hadice	FPM
Materiál segmentu pro upnutí hadice	silně legovaná ocel, nerezová
Materiál podpůrného kroužku	silně legovaná ocel, nerezová