

Nástrčná spojka - průchodka CRQSS-16

Číslo dílu: 164219

FESTO



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Velikost	standard
Jmenovitá světlost	10.4 mm
Montážní poloha	libovoln.
Tvar	průchodka
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	118 g
Použitelná vedení	PFAN
Připojení pneumatiky 1	pro hadici s vnějším Ø 16 mm
Pneumatické připojení 2	pro hadici s vnějším Ø 16 mm
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál tělesa	silně legovaná nerezová ocel
Materiál uvolňovacího kroužku	silně legovaná ocel, nerezová
Materiál matice	silně legovaná ocel, nerezová
Materiál těsnění hadice	FPM
Materiál segmentu pro upnutí hadice	silně legovaná ocel, nerezová
Materiál podpůrného kroužku	silně legovaná ocel, nerezová