

Šroubení s nástrčnou koncovkou CQ-1/2-12

Číslo dílu: 177683

FESTO



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Jmenovitá světlost	8.65 mm
Druh těsnění na závitovém čepu	těsnicí kroužek
Montážní poloha	libovoln.
Velikost balení	1
Konstrukce	Princip push-pull
Provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.95 bar...7 bar
Provozní tlak závislý na teplotě	-0.95 bar...15 bar
Provozní médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Upozornění k provoznímu/řídícímu médiu	mazaný provoz je možný (od mazání pak již nelze upustit)
Třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
Shoda s LABS	VDMA24364-zóna III
Vhodnost pro použití v potravinářství	viz rozšířené informace o materiálu
Okolní teplota	-25 °C...70 °C
Jmenovitý utahovací moment	2.5 Nm
Tolerance jmenovitého utahovacího momentu	± 10 %
Hmotnost výrobku	12 g
Připojení pneumatiky 1	vnější závit G1/2
Pneumatické připojení 2	pro trubku-/hadici s vnějším Ø 12 mm
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál tělesa	POM
Materiál uvolňovacího kroužku	POM
Materiál segmentu pro upnutí hadice	silně legovaná ocel, nerezová