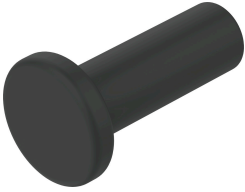


Vakdugó CQC-12H

Cikkszám: 177712

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Kötegméret	1
Szerkezeti felépítés	Push-pull elv
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartományon	-0.95 bar...7 bar
Hőmérsékletfüggő üzemi nyomás	-0.95 bar...15 bar
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7::-] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III
Élelmiszerekkel használható	Lásd a bővebb anyaginformációt
Környezeti hőmérséklet	-25 °C...70 °C
Terméksúly	4 g
1. pneumatikus csatlakozás	CQ-12 csatlakozó hüvely
2. pneumatikus csatlakozó	CQ-12 push-in hüvely
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Vakdugó alapanyaga	POM