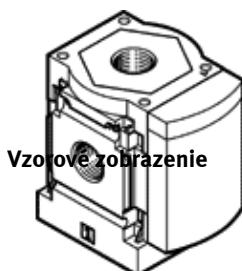
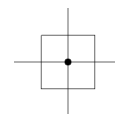


Rozbočovací modul MS6-FRM

číslo dielca: 527676

FESTO

Pre montáž do batérie, s G-závitom.



Vzorné zobrazenie

údajový list

Celkový dátový list - Jednotlivé hodnoty závisia od Vašej konfigurácie.

charakteristický znak	Hodnota
montážna poloha	ľubovoľný
Konštrukčné vyhotovenie	Odbočovací modul
Ukazovateľ tlaku	Prípravené pre G1/4 Prípravené pre G1/8 s tlakovým snímačom s manometrom
Pracovný tlak	0 ... 20 bar
Nominálny prietok v hlavnom smere prietoku 1->2	3.200 ... 14.700 l/min
Nominálny prietok, výstup nahor	2.700 ... 6.000 l/min
Nominálny prietok, výstup nadol	2.800 ... 6.400 l/min
Rozsah pracovného napätia AC	0 ... 250 V
Rozsah pracovného napätia DC	0 ... 125 V
Osvedčenie	c UL us - Recognized (OL)
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU - Ex-ochrana (ATEX)
UKCA-značenie (pozri prehlásenie o zhode)	podľa UK EX predpisov
Certifikácia ochrany proti výbuchu mimo EU	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX- kategória plyn	II 2G
ATEX- kategória prach	II 2D
Výbušné prostredie - ochrana proti vznieteniu: Plyn	Ex h IIC T6 Gb X
Výbušné prostredie - ochrana proti vznieteniu: Prach	Ex h IIIC T60°C Db X
Ex-Teplota okolia	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertné plyny
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2 - Mierne zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota skladovania	-10 ... 60 °C
Vhodné pre potravinárstvo	Pozri rozšírenú informáciu o materiáloch
Teplota média	-10 ... 60 °C
Teplota okolia	-10 ... 60 °C
Hmotnosť výrobku	458 g
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál telesa	Hliníkový tlakový odliatok