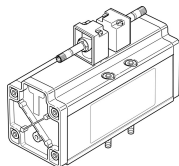


Magnetni ventil MFH-5/3G-D4

Številka dela: 546036

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventilska funkcija	5/3, zaprt
Način upravljanja	električno
Konstruktivna širina	76 mm
Normalen nazivni pretok	4800 l/min
Pnevmatični delovni priključek	priključna plošča z velikostjo 4 v skladu z ISO 5599-1 G3/4
Delovna napetost	prek magnetne tuljave, potrebno ločeno naročilo
Delovni tlak	3 bar...16 bar
Konstruktivna zgradba	batni drsnik
Način vračanja	mehanska vzmet
Stopnja zaščite	IP65
Nazivni premer	18 mm
Dimenzija rasterja	82 mm
Funkcija iztekajočega zraka	z možnostjo dušenja
Načelo tesnjenja	mehko
Položaj vgradnje	poljubno
V skladu s standardom	ISO 5599-1
Pomožno ročno upravljanje	možnost zaskočitve s pomočjo dodatne opreme
Način krmiljenja	predkrmiljenje
Dovajanje krmilnega zraka	interni
Smer toka	ni reverzibilna
Čas izklopa	290 ms
Čas vklopa	85 ms
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okolice	-10 °C...50 °C
Teža izdelka	2600 g
Električni priključek	prek F-tuljave, potrebno ločeno naročilo
Način pritrditve	s prehodno izvrtino

Značilnost	Vrednost
Priključek krmilnega iztekajočega zraka 82	ni zajet
Priključek krmilnega iztekajočega zraka 84	ni zajet
Pnevmatični priključek 1	priključna plošča z velikostjo 4 v skladu z ISO 5599-1
Pnevmatični priključek 2	priključna plošča velikosti 4 v skladu s standardom ISO 5599-1
Pnevmatični priključek 3	priključna plošča z velikostjo 4 v skladu z ISO 5599-1
Pnevmatični priključek 4	priključna plošča z velikostjo 4 v skladu z ISO 5599-1
Pnevmatični priključek 5	Priključna plošča z velikostjo 4 v skladu z ISO 5599-1
Material tesnil	NBR
Material ohišja	Aluminij