

Zakretni pogon DRD-8-F05-C

Broj artikla: 189817

FESTO

dvoradni, zračni priključak prema VDI/VDE 3845, direktna montaža namur-ventila.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Veličina aktuatora	8
Slika bušenja prirubnice	F05
Kut zakretanja	90 deg
Armaturni priključak odgovara normi	ISO 5211
Prigušivanje	bez prigušivanja
Položaj ugradnje	proizvoljno
Način funkcioniranja	dvoradno
Konstruktivna struktura	Zupčasta letva / mali zupčanik
Prepoznavanje pozicije	bez
Ventilski priključak odgovara normi	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Pogonski tlak	2 ... 10 bar
ATEX kategorija plina	II 2G
Ex vrsta zaštite od paljenja - plin	c T6
ATEX kategorija prašine	II 2D
Ex vrsta zaštite od paljenja - prašina	c 60°C
Ex temperatura okoline	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-Ex-zaštita-smjernica (ATEX)
Klasa korozione otpornosti KBK	4
Temperatura okoline	-20 ... 80 °C
Okretni moment kod 6 bara	74 Nm
Potrošnja zraka kod 6 bara po ciklusu 0°-90°-0°	4,2 l
Težina proizvoda	2.200 g
Priključak vratila	V14
Pneumatski priključak	Priključna ploča G1/4
Materijal - napomena	Sadrži materijale sa supstancama koje ometaju kvašenje lakom