

výkyvný pohon DRD-375-F16

číslo dielca: 189776

FESTO

dvojčinný, prípoj vzduchu pod3/4a VDI/VDE 3845-Namur-ventily
uložite3/4né priamo na prírubu.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť servopohonu	375
prípojovací obraz príruby	F16
Uhol otáčania	90 deg
Prípojenie armatúry zodpovedá norme	ISO 5211
Tlmenie	bez tlmenia
montážna poloha	ľubovoľný
činnosť	dvojčinný
Konštrukčné vyhotovenie	ozubená tyč/pastorok
Rozpoznanie polohy	bez
Prípojka ventilu odpovedá norme	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Pracovný tlak	2 ... 10 bar
ATEX- kategória plyn	II 2G
Výbušné prostredie - ochrana proti vznieteniu: Plyn	c T6
ATEX- kategória prach	II 2D
Výbušné prostredie - ochrana proti vznieteniu: Prach	c 60°C
Ex-Teplota okolia	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU - Ex-ochrana (ATEX)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	3
Teplota okolia	-20 ... 80 °C
Krútiaci moment pri 6 baroch	3.791 Nm
Spotreba vzduchu pri 6 bar na cyklus 0°-90°-0°	204 l
Hmotnosť výrobku	81.500 g
Prípojka hriadeľa	V46
Pneumatická prípojka	pripájacia platňa G1/4
Materiálový údaj	zahŕňa látky obsahujúce LABS