

Napęd wahadłowy DRE-2-F04-Q12-FS

Numer części: 189903

FESTO

jednostronnego działania, przyłącza pneumatyczne zgodne z VDI/VDE 3845- bezpośrednie podłączenie zaworów w standardzie NAMUR.



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--|---|
| Wielkość napędu wykonawczego | 2 |
| Rysunek otworowania kołnierza | F04 |
| Kąt obrotu | 90 deg |
| Przyłącze zaworu odpowiada normie | ISO 5211 |
| Amortyzacja | Brak tłumienia |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Tryb pracy | Jednostronnego działania |
| Konstrukcja | Zębatka/Zębniak |
| Sygnalizacja położenia | Bez |
| Kierunek | Siła sprężyny, zamykanie |
| Przyłącze zaworu odpowiada normie | VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Ciśnienie robocze | 2 ... 10 bar |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Note on operating and pilot medium | Lubricated operation possible (subsequently required for further operation) |
| Klasa odporności na korozję KBK | 3 |
| Temperatura otoczenia | -20 ... 80 °C |
| Pobór powietrza przy 6 bar na cykl 0°-90°-0° | 1.2 l |
| Ciężar elementu | 600 g |
| Przyłącze wałka | V11 |
| Przyłącza pneumatyczne | Płyta przyłączeniowa G1/8 |
| Uwaga odnośnie materiałów | Zawiera substancje PWIS |
| Materiał wałka napędu | Aluminium Anodowanie |
| Materiał pokrywy | PA |
| Materiał uszczelnień | NBR |
| Materiał obudowy | Aluminium Anodowanie |