

# Napęd wahadłowy DRE-2-F04-Q12-FO

Numer części: 189913

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, otwieranie   |
| 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<br>G1/8  |
| Uwaga odnośnie materiałów                    | Zawiera substancje PWIS   |
| Materiał wałka napędu                        | Aluminium<br>Anodowanie   |
| Materiał pokrywy                             | PA  |
| Materiał uszczelnień                         | NBR   |
| Materiał obudowy                             | Aluminium<br>Anodowanie   |