

# Zakretni pogon DRE-4-F05-Q12-FS

Broj artikla: 189963

FESTO

jednoradni, zračni priključak prema VDI/VDE 3845, direktna montaža  
Namur-ventila.



## Tehnički podaci

| Svojstvo  | Vrijednost  |
|---|---|
| Veličina aktuatora                              | 4   |
| Slika bušenja prirubnice                        | F05   |
| Kut zakretanja                                  | 90 deg  |
| Armaturni priključak odgovara normi             | ISO 5211  |
| Prigušivanje                                    | bez prigušivanja  |
| Položaj ugradnje                                | proizvoljno   |
| Način funkcioniranja                            | jednoradni  |
| Konstruktivna struktura                         | Zupčasta letva / mali zupčanik  |
| Prepoznavanje pozicije                          | bez   |
| Smjer zatvaranja                                | Sila opruge koja zatvara  |
| Ventilski priključak odgovara normi             | VDI/VDE 3845 (NAMUR)  |
| Pogonski tlak                                   | 2 ... 10 bar  |
| Pogonski medij                                  | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                             |
| Note on operating and pilot medium              | Lubricated operation possible (subsequently required for further operation) |
| Klasa korozione otpornosti KBK                  | 3   |
| Temperatura okoline                             | -20 ... 80 °C   |
| Potrošnja zraka kod 6 bara po ciklusu 0°-90°-0° | 1,8 l   |
| Težina proizvoda                                | 1.200 g   |
| Priključak vratila                              | V14   |
| Pneumatski priključak                           | Priključna ploča<br>G1/8  |
| Materijal - napomena                            | Sadrži materijale sa supstancama koje ometaju kvašenje lakom                |
| Informacija o materijalu, pogonsko vratilo      | Aluminij<br>eloksirano  |
| Informacija o materijalu, poklopac              | PA  |
| Informacija o materijalu, brtve                 | NBR   |
| Informacija o materijalu, kućište               | Aluminij<br>eloksirano  |