

Schwenkantrieb

DRE-14-F05-Q10-FO-O-PS

Teilenummer: 190084

FESTO

einfachwirkend, Luftanschluss nach VDI/VDE 3845-Namurventile direkt anflanschbar.

Dieses Produkt ist nur über die Festo Gesellschaft USA erhältlich.



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--|--------------------------------------|
| Baugröße Stellantrieb | 14 |
| Flanschbohrbild | F05 |
| Schwenkwinkel | 90 deg |
| Norm Anschluss zur Armatur | ISO 5211 |
| Dämpfung | keine Dämpfung |
| Einbaulage | beliebig |
| Funktionsweise | einfachwirkend |
| Konstruktiver Aufbau | Zahnstange/Ritzel |
| Positionserkennung | ohne |
| Ventilanschluss entspricht Norm | VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Betriebsdruck | 2 ... 10 bar |
| ATEX-Kennzeichnung | II 2 GD c X |
| ATEX-Umgebungstemperatur | -20°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| Betriebsmedium | getrocknete Luft, geölt oder ungeölt |
| CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung) | nach EU-Ex-Schutz-Richtlinie (ATEX) |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 3 |
| Umgebungstemperatur | -20 ... 80 °C |
| Drehmoment bei 6 bar | 103 Nm |
| Federrückstellmoment | 40 Nm |
| Luftverbrauch bei 6 bar pro Zyklus 0°-90°-0° | 6 l |
| Produktgewicht | 3.800 g |
| Wellenanschluss | V14 |
| Pneumatischer Anschluss | Anschlussplatte G1/4 |
| Werkstoffhinweis | LABS-haltige Stoffe enthalten |