

Schwenkantrieb DRE-4-F05-Q10-FS-C

Teilenummer: 190002

FESTO

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



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße Stellantrieb	4
Flanschbohrbild	F05
Schwenkwinkel	90 deg
Norm Anschluss zur Armatur	ISO 5211
Dämpfung	keine Dämpfung
Einbaulage	beliebig
Funktionsweise	einfachwirkend
Konstruktiver Aufbau	Zahnstange/Ritzel
Positionserkennung	ohne
Schließrichtung	Federkraft schließend
Ventilanschluss entspricht Norm	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Betriebsdruck	2 ... 10 bar
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	4
Umgebungstemperatur	-20 ... 80 °C
Drehmoment bei 6 bar	26,9 Nm
Federrückstellmoment	10,3 Nm
Luftverbrauch bei 6 bar pro Zyklus 0°-90°-0°	1,8 l
Produktgewicht	1.200 g
Wellenanschluss	V14
Pneumatischer Anschluss	Anschlussplatte G1/8
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten
Werkstoffinformation Antriebswelle	Aluminium eloxiert
Werkstoffinformation Deckel	PA
Werkstoffinformation Dichtungen	NBR
Werkstoffinformation Gehäuse	Aluminium eloxiert