

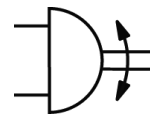
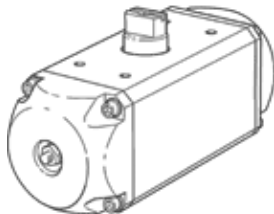
Schwenkantrieb

DRD-2-F04-C

Teilenummer: 189837

FESTO

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



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße Stellantrieb	2
Flanschbohrbild	F04
Schwenkwinkel	90 deg
Norm Anschluss zur Armatur	ISO 5211
Dämpfung	keine Dämpfung
Einbaulage	beliebig
Funktionsweise	doppeltwirkend
Konstruktiver Aufbau	Zahnstange/Ritzel
Positionserkennung	ohne
Ventilanschluss entspricht Norm	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Betriebsdruck	2,5 ... 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	16,2 Nm
Luftverbrauch bei 6 bar pro Zyklus 0°-90°-0°	1,8 l
Produktgewicht	600 g
Wellenanschluss	V11
Pneumatischer Anschluss	Anschlussplatte G1/8
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten
Werkstoffinformation Antriebswelle	Aluminium eloxiert
Werkstoffinformation Deckel	PA
Werkstoffinformation Dichtungen	NBR
Werkstoffinformation Gehäuse	Aluminium eloxiert