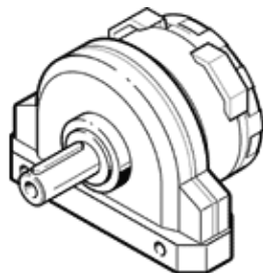


Schwenkantrieb DSR-16-180-P

Teilenummer: 11910

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Werte
Baugröße	16
Dämpfungswinkel	2,1 deg
Einstellbereich Schwenkwinkel	0 ... 180 deg
Schwenkwinkel	0 ... 180 deg
Dämpfung	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Einbaulage	beliebig
Funktionsweise	doppeltwirkend
Konstruktiver Aufbau	Schwenkflügel
Positionserkennung	ohne
Betriebsdruck	2 ... 8 bar
Max. Schwenkfrequenz bei 6 bar	3 Hz
ATEX-Kategorie Gas	II 2G
Ex-Zündschutzart Gas	c T4
Ex-Umgebungstemperatur	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:·:·]
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Ex-Schutz-Richtlinie (ATEX)
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C
Drehmoment bei 6 bar	2 Nm
Produktgewicht	300 g
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung
Pneumatischer Anschluss	M5
Werkstoffinformation Antriebswelle	Stahl vernickelt
Werkstoffinformation Dichtungen	NBR