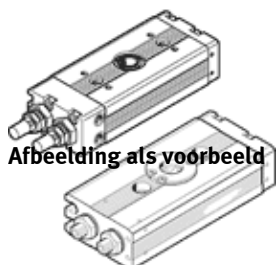


zwaai aandrijving DRQD-B-16- -

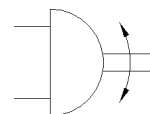
Artikelnummer: 563345
Einde productie

FESTO

Einde productie. Leverbaar tot 2018. Zie het Support Portal voor alternatieve producten.



Afbeelding als voorbeeld



Informatieblad

Totaal gegevensblad - individuele waarden zijn afhankelijk van uw configuratie.

Kenmerk	Waarde
Grootte	16
Instelbereik zwaaihoek aan beide zijden	-20 /+ 6 deg
Zwaaihoek	360 deg
Demping	P1J: instelbare demping van elastomeren Pneumatische demping, justeerbaar YSRJ: Schokdemper, harde merklijn, justeerbaar
Inbouwpositie	willekeurig
Constructieve opbouw	Tandheugel/rondsel
Max. aantal tussenposities	1
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Varianten	Energiedoorvoer Flensas Flensasdoorvoering tapas
Werkdruk	1 ... 10 bar
Werking	dubbelwerkend
ATEX-categorie Gas	II 2G
Explosieontstekingsbeveiliging type Gas	c T4 X
ATEX-categorie Stof	II 2D
Explosieontstekingsbeveiliging type Stof	c T120°C X
Explosie veilige omgevingstemperatuur	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU Ex-beveiligingsrichtlijn (ATEX)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1
Omgevingstemperatuur	-10 ... 60 °C
Theoretisch draaimoment bij 6 bar	1,6 ... 1,7 Nm
Toelaatbaar massa traagheidsmoment	0,0005 ... 0,07 kgm ²
Soort bevestiging	naar keuze: met doorgangsboring met inwendige schroefdraad
Pneumatische aansluiting	M5
Materiaal - opmerking	vrij van koper en PTFE
Informatie materiaal aandrijfjas	Affineerstaal
Informatie materiaal deksel	Aluminium
Informatie materiaal dichtingen	NBR TPE-U(PU)
Informatie materiaal behuizing	Aluminium