

zwaai aandrijving DRQD-6- -

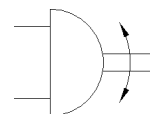
Artikelnummer: 187431
Einde productie

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	6
Instelbereik zwaaihoek aan beide zijden	-20 /+ 6 deg
Zwaaihoek	0 ... 180 deg
Demping	P: elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden
Inbouwpositie	willekeurig
Constructieve opbouw	Tandheugel/rondsel
Max. aantal tussenposities	1
Positiedetectie	voor naderingsschakelaar
Varianten	Flensas tapas
Werkdruk	1 ... 8 bar
Werking	dubbelwerkend
ATEX-categorie Gas	II 2G
Explosieontstekingsbeveiliging type Gas	c T4 X
ATEX-categorie Stof	II 2D
Explosieontstekingsbeveiliging type Stof	c 120°C X
Explosieveilige 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	0,16 Nm
Toelaatbaar massastraagheidsmoment	0,0000075 kgm ²
Soort bevestiging	naar keuze: met doorgangsboring met inwendige schroefdraad
Pneumatische aansluiting	M3
Materiaal - opmerking	vrij van koper en PTFE
Informatie materiaal aandrijfjas	Aluminium
Informatie materiaal deksel	Aluminium
Informatie materiaal dichtingen	NBR TPE-U(PU)
Informatie materiaal behuizing	Aluminium