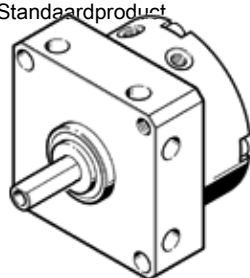
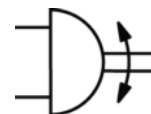


Zwaai aandrijving DSM-6-180-P

Artikelnummer: 173189
Uit voorraad leverbaar
Standaardproduct

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	6
Dempingshoek	0,5 deg
Zwaaiohoek	0 ... 180 deg
Demping	P: elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden
Inbouwpositie	willekeurig
Werking	dubbelwerkend
Constructieve opbouw	Zwaaivleugel
Positiedetectie	zonder
Werkdruk	3,5 ... 8 bar
Max. zwaai frequentie bij 6 bar	3 Hz
ATEX-categorie Gas	II 2G
Explosieontstekingsbeveiliging type Gas	c T4 X
Explosie veilige omgevingstemperatuur	0°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)
Omgevingstemperatuur	0 ... 60 °C
Theoretical torque at 6 bar	0,15 Nm
Toelaatbaar massa traagheidsmoment	0,00065 kgm ²
Productgewicht	45 g
Soort bevestiging	met inwendige schroefdraad
Pneumatische aansluiting	M3
Materiaal - opmerking	vrij van koper en PTFE RoHS conform
Informatie materiaal aandrijf as	hooggelegeerd staal roestvrij
Informatie materiaal dichtingen	TPE-U(PU)
Informatie materiaal behuizing	Aluminium geanodiseerd