

Attuatore oscillante

DRQD-16- -

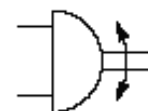
Codice prodotto: 175801

FESTO

configurabile.

Per la configurazione è necessario inserire il prodotto nel carrello.

A seconda della configurazione, i dati tecnici e gli accessori di questo prodotto possono variare rispetto a quelli riportati sul foglio dati.



Foglio dati

~ConflIndependentDatasheet

Caratteristica	Valore
Dimensioni	16
Angolo di oscillazione	1 ... 360 deg
Ammortizzazione	Deceleratori pneumatici, regolabili Ammortizzatore, curva caratteristica costante, regolabile
Posizione di montaggio	qualsiasi
Costruzione	Pignone/cremagliera
Max. numero posizioni intermedie	1
Rilevamento posizione	Per sensore di finecorsa
Varianti	Passaggio energia FW: albero flangiato SD: Passaggio per tubi e cavi ZW: Albero cilindrico
Pressione di esercizio	1 ... 10 bar
Funzionamento	a doppio effetto
Categoria ATEX	II 2 GD
Identificazione ATEX	II 2 GD c T4 T120°C
Temperatura ambiente ATEX	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Fluido di esercizio	Aria compressa filtrata
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	ai sensi della direttiva CE sull'esecuzione antideflagrante (ATEX)
Classe di resistenza alla corrosione KBK	1
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Momento torcente a 6 bar	1,6 ... 1,7 Nm
Momento di inerzia di massa ammissibile	0,0005 ... 0,03 kgm ²
Tipo fissaggio	con foro passante con filettatura interna a scelta:
Attacco pneumatico	M5
Informazioni sul materiale dell'albero motore	Acciaio da bonifica
Informazioni sul materiale della piastra copertura	Alluminio
Informazioni sul materiale delle guarnizioni	NBR TPE-U(PU)
Informazioni sul materiale del corpo (contenitore)	Alluminio