

# Actionare oscilanta DRQD-8- -

Cod: 187432

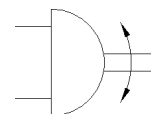
Produs in retragere de pe piata

FESTO

Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2018. Vezi Support Portal pentru produse alternative.



Reprezentare



## Fisa tehnica

Fisa date generala - valorile individuale depind de configuratia Dvs.

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	8
Stabilirea unghiului de rotire la ambele parti	-20 /+ 6 deg
unghi de oscilatie	0 ... 180 deg
amortizare	P: inele/placi de amortizare flexibile la ambele capete
pozitie instalare	oricare
structura constructiva	cremaliera/pinion
numarul max. de pozitii intermediare	1
recunoasterea pozitiei	pentru senzor de proximitate
variante	arbore flansa trecere arbore cu flansa arbore cu fusuri
presiune de operare	1 ... 8 bar
modul de functionare	cu actiune dubla
Gaz categoria ATEX	II 2G
tip gaz cu protectie la explozie si aprindere	c T4 X
Praf categoria ATEX	II 2D
tip praf cu protectie la aprindere si explozie	c 120°C X
Explosion-proof ambient temperature	-10°C <= Ta <= +60°C
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare posibila cu ungere (necesara pentru alte operatii)
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene de protectie Ex (ATEX)
clasa de rezistenta la coroziune KBK	1
temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Cuplu teoretic la 6 bar	0,33 Nm
moment de inertie admisibil	0,000025 kgm2
tip fixare	la alegere: cu gaura de trecere cu filet interior
racord pneumatic	M3
indicatie material	Fara cupru si PFTE
informatii referitoare la material pentru arbore de actionare	aluminu
informatii referitoare la material pentru capac	aluminu
informatii referitoare la material pentru etansari	NBR TPE-U(PU)
informatii referitoare la material pentru carcasa	aluminu