

# Modul oscilant DSM-16-270-P-CL

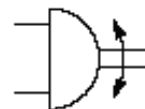
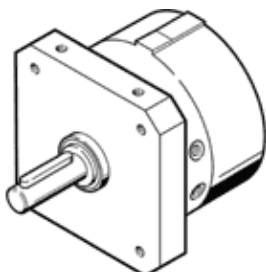
Cod: 163000

FESTO

cu arbore cu fusuri, amortizor in stanga.

Aceasta actiune poate fi livrata la cerere cu certificarea ATEX.

Datele din filele "simboluri ATEX", "ATEX temperaturi" si "simboluri CE" se refera numai la actiunile cu certificare.



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	16
unghi de amortizare	12 deg
domeniu de reglare a unghiului de oscilatie	0 ... 254 deg
unghi de oscilatie	254 deg
amortizare	CL: amortizor de soc la stanga P: inele/placi de amortizare flexibile la ambele capete
pozitie instalare	oricare
ajustare fina	-5 deg
modul de functionare	cu actiune dubla
structura constructiva	aripa oscilanta
recunoasterea pozitiei	fara
presiune de operare	1,5 ... 10 bar
frecventa max. de oscilatie la 6 bar	1 Hz
identificare ATEX	II 2 G c T4
temperatura ambientala ATEX	0°C <= Ta <= +60°C
mediu de operare	aer comprimat filtrat
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene de protectie Ex (ATEX)
temperatura mediului	-10 ... 60 °C
moment de rotatie la 6 bar	2,5 Nm
greutate produs	510 g
tip fixare	cu filet interior
racord pneumatic	M5
indicatie material	Fara cupru si PTFE
informatii referitoare la material pentru arbore de actiune	otel nichelat
informatii referitoare la material pentru etansari	TPE-U(PU)
informatii referitoare la material pentru carcasa	aliaj maleabil aluminiu