

# Actionare oscilanta

## DSR-16-180-P

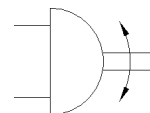
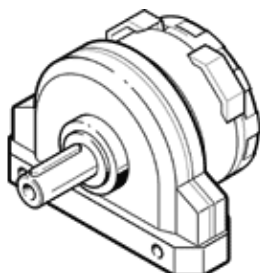
Cod: 11910

Clasic - a nu se folosi pentru proiecte noi

FESTO

Principiu de functionare cu paleta oscilanta, unghi infinit reglabil.  
Sistemul de oprire este separat de paleta astfel incat toate fortele care apar sunt preluate de camele de stop si amortizate prin placile de plastic flexibile.

Alternativa moderna poate fi identificata prin introducerea primelor 4 cifre ale codului in bara de cautare



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	16
unghi de amortizare	2,1 deg
Domeniu de ajustare a unghiului de oscilatie	0 ... 180 deg
Unghi de oscilatie	0 ... 180 deg
Amortizare	P: inele/placi de amortizare flexibile la ambele capete de cursa
pozitie instalare	Oricare
Mod de functionare	cu actiune dubla
Structura constructiva	aripa oscilanta
Detectarea pozitiei	fara
presiune de operare	2 ... 8 bar
Frecventa maxima de rotire la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi)	3 Hz
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Cuplu teoretic la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi)	2 Nm
Greutate produs	300 g
tip fixare	cu orificiu
Conexiune pneumatica	M5
Materialul arborelui de anternare	otel nichelat
Materialul etansarilor	NBR