

# Cilindru standard CRDSNU-12- -P-A

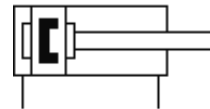
Cod: 160880

FESTO

Rezistent la coroziune, conform DIN 6432, permite echiparea cu senzori de proximitate, diferite forme constructive, cu inele elastice la capetele de cursa.



Reprezentare



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
cursa	10 ... 200 mm
diametru piston	12 mm
amortizare	P: inele/placi de amortizare flexibile la ambele capete
pozitie instalare	oricare
corespunde normelor	ISO 6432
structura constructiva	piston tija de piston
recunoasterea pozitiei	pentru senzor de proximitate
presiune de operare	1 ... 10 bar
modul de functionare	cu actiune dubla
mediu de operare	aer comprimat filtrat
clasa de rezistenta la coroziune KBK	4
temperatura mediului	-20 ... 80 °C
aprobare	Germanischer Lloyd
forta teoretica la 6 bar, revenire	51 N
forta teoretica la 6 bar, inaintare	68 N
adaos de greutate la 10 mm cursa	4,2 g
greutatea de baza la 0 mm cursa	120 g
tip fixare	cu accesorii la alegere: cu filet exterior
racord pneumatic	M5
informatii referitoare la material pentru capac	otel inoxidabil inalt aliat
informatii referitoare la material pentru etansari	TPE-U(PU)
informatii referitoare la material pentru carcasa	otel inoxidabil inalt aliat
informatii referitoare la material pentru tija de piston	otel inoxidabil inalt aliat