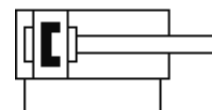
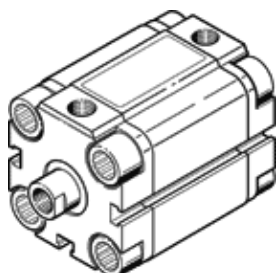


Cilindru compact ADVU-16-10-P-A-CT

Cod: 183359

FESTO

Permite echiparea cu senzori de proximitate. Capatul tijei cu filet interior.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
cursa	10 mm
diametru piston	16 mm
amortizare	P: inele/placi de amortizare flexibile la ambele capete
pozitie instalare	oricare
modul de functionare	cu actiune dubla
capat tija de piston	filet interior
structura constructiva	piston tija de piston
recunoasterea pozitiei	pentru senzor de proximitate
variante	tija de piston unilaterala
presiune de operare	1,2 ... 10 bar
mediu de operare	aer uscat, lubrifiat sau nelubrifiat
clasa de rezistenta la coroziune KBK	2
temperatura mediului	-5 ... 60 °C
energia de impact in pozitii finale	0,1 J
forta teoretica la 6 bar, revenire	90 N
forta teoretica la 6 bar, inaintare	121 N
masa miscata la 0 mm cursa	12 g
adaos de greutate la 10 mm cursa	15 g
greutatea de baza la 0 mm cursa	89 g
adaos de masa la 10 mm cursa	4 g
tip fixare	cu accesorii la alegere: cu gaura de trecere
racord pneumatic	M5
indicatie material	Fara cupru si PTFE
informatii referitoare la material pentru surub cu brida	otel inoxidabil inalt aliat
informatii referitoare la material pentru capac	aliaj maleabil aluminiu
informatii referitoare la material pentru etansari dinamice	TPE-U(PU) NBR
informatii referitoare la material pentru tija de piston	otel inoxidabil inalt aliat
informatii referitoare la material pentru teava de cilindru	aliaj maleabil aluminiu