

Cilindru rotund DSNU-1/2"- -P-A-B

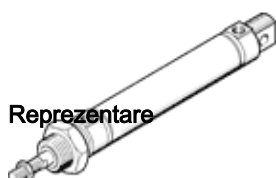
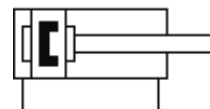
Cod: 164384

FESTO

bazat pe DIN ISO 6432, pentru sesizare pozitie. Optiuni variate de montare, cu sau fara componente aditionale de montare. Cu inele flexibile de amortizare in pozitiiile de capat.

Pentru sesizarea pozitiei cu comutatoare de proximitate este necesara o cursa minima de 10 mm.

Acest produs este disponibil doar de la Festo Gesellschaft SUA.



Reprezentare

Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
cursa	0,04 ... 8 "
diametru piston	1/2"
bazat pe norme	ISO 6432
amortizare	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
pozitie instalare	oricare
capat tija de piston	filet exterior
structura constructiva	piston tija de piston
recunoasterea pozitiei	pentru senzor de proximitate
variante	tija de piston unilaterala
presiune de operare	0,04 ... 8 "
modul de functionare	cu actiune dubla
mediu de operare	aer uscat, lubrifiat sau nelubrifiat
clasa de rezistenta la coroziune KBK	2
temperatura mediului	-4 ... 176 °F
energia de impact in pozitiiile finale	-4
forta teoretica la 6 bar, revenire	-4
forta teoretica la 6 bar, inaintare	-4
masa miscata la 0 mm cursa	0,653 oz
adaos de greutate la 10 mm cursa	0,141 oz
greutatea de baza la 0 mm cursa	2,646 oz
adaos de masa la 10 mm cursa	0,071 oz
tip fixare	cu accesorii
racord pneumatic	UNF10-32
informatii referitoare la material pentru capac	aliaj maleabil aluminiu
informatii referitoare la material pentru etansari	NBR TPE-U(PU)
informatii referitoare la material pentru tija de piston	otel inoxidabil inalt aliat
informatii referitoare la material pentru teava de cilindru	otel inoxidabil inalt aliat