

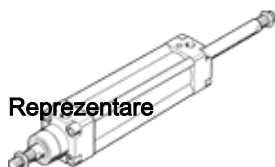
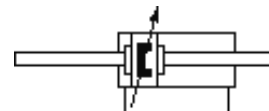
Cilindru standard DNU-32- -PPV-A-S26

Cod: 14925

FESTO

conform ISO 15552, cu teava profil, pentru sesizare fara contact,
amortizare reglabila la capete.

tip iesit din fabricatie Livrabil pana in 2008



Reprezentare

Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
cursa	1 ... 2.000 mm
diametru piston	32 mm
filet tija de piston	M10x1,25
bazat pe norme	ISO 6431
amortizare	PPV: amortizare pneumatica, reglabila la ambele capete
pozitie instalare	oricare
capat tija de piston	filet exterior
structura constructiva	piston tija de piston
recunoasterea pozitiei	pentru senzor de proximitate
variante	S2: tija bilaterala S6: etansari rezistente la caldura max. 150 °C
presiune de operare	0,6 ... 12 bar
modul de functionare	cu actiune dubla
mediu de operare	aer uscat, lubrifiat sau nelubrifiat
clasa de rezistenta la coroziune KBK	2
temperatura mediului	-10 ... 150 °C
aprobare	Germanischer Lloyd
lungime de amortizare	19 mm
forta teoretica la 6 bar, revenire	393 N
forta teoretica la 6 bar, inaintare	393 N
tip fixare	cu accesorii
racord pneumatic	G1/8
informatii referitoare la material pentru capac	aluminiu
informatii referitoare la material pentru etansari	TPE-U(PU)
informatii referitoare la material pentru tija de piston	otel inalt aliat
informatii referitoare la material pentru teava de cilindru	aliaj maleabil aluminiu eloxat