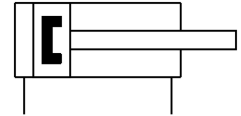


Cilindru de stop DFST-63-30-D-Y4-A-S-G2

Numar piesa: 8085912

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Cursa	30 mm
Ø piston	63 mm
Amortizare	inele/placi de amortizare elastice pe ambele parti Amortizor de soc reglabil in fata
Pozitie de instalare	vertical
Mod de functionare	cu dubla actiune
Structura constructiva	Tija de piston cu parghie basculanta
Detectarea pozitiei	pentru senzor de proximitate
Interogarea pozitiei levierului basculant	pentru senzori inductivi
Siguranta la rascuire/ghidaj	Tija de ghidare
Presiune de lucru	2 bar...10 bar
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - stres redus la coroziune
Conformitatea LABS	VDMA24364 zona III
Temperatura ambianta	5 °C...60 °C
Lungime de amortizare	15 mm
Fora de impact admisibila asupra tijei de piston prelungite	5000 N
Greutate produs	3400 g
Tipul de montare	cu orificiu de trecere
Conexiune pneumatica	G1/8
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material capac	Aluminiu turnat sub presiune
Material garnituri	NBR
Material carcasa	Aliaj de aluminiu forjat
Material tija de piston	otel inoxidabil aliaj inalt
Material rola	Otel