

Amortizor de soc DYSD-Q11-5-5-Y1F-L-Y9

Numar piesa: 8161520

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Dimensiune	5
Cursa	5 mm
Amortizare	autoreglare
Pozitie de instalare	orice
Detectarea pozitiei	fara
Viteza max. de impact	1 m/s
Timp de resetare la temperatura camerei	0.2 s
Mod de functionare	cu simpla actiune cu apasare
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Conformitatea LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambianta	0 °C...60 °C
Lungime de amortizare	5 mm
Fora max. de ridicare	200 N
Consumul max. de energie pe cursa	2 J
Consum max. de energie pe ora	8000 J
Energie reziduala max.	0.01 J
Fora de restabilire	7 N
Fora minima de insertie	27 N
Greutate produs	10 g
Tipul de montare	cu piulita de blocare
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material garnituri	NBR
Material carcasa	Otel aliaj inalt
Material tija de piston	otel aliaj inalt
Material piulita	Otel, galvanizat