

Blažilnik DYEF-G8-M12-Y1-F1A

Številka dela: 8132355

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	M12
Hod	1.2 mm
Blaženje	elastični blažilni obroči/elastične blažilne plošče na obeh straneh brez kovinskega fiksnega omejevalnika
Položaj vgradnje	poljubno
Zaznavanje položaja	brez
Različice	Kovine z bakrom, cinkom ali nikljem kot glavno sestavino so izključene iz uporabe. Izjeme so nikelj v jeklih, kemično nikljane površine, tiskana vezja, kabli, električni konektorji in tuljave.
Največja hitrost naleta	0.8 m/s
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Dolžina blaženja	1.2 mm
Največji pritezni moment	5 Nm
Največja poraba energije na hod	0.35 J
Teža izdelka	72.5 g
Način pritrditve	z navojno tulko
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material tesnil	NBR
Material ohišja	visoko legirano jeklo