

# Blažilnik DYEF-G8-M10-Y1-F1A

Številka dela: 8131074

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	M10
Hod	1 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 mm
Največji pritezni moment	3 Nm
Največja poraba energije na hod	0.25 J
Teža izdelka	41 g
Način pritrditve	z navojno tulko
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material tesnil	NBR
Material ohišja	visoko legirano jeklo