

Sklop vodice EAGF-V2-KF-100-

Broj dela: 2608532

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	100
Hod	1 mm...550 mm
Reverzni zazor	0 µm
Ugradni položaj	Proizvoljan
Vođenje	Kružna vodica kuglice
Dizajn	Vođenje
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	0 - bez izloženosti koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okruženja	-20 °C...80 °C
Maks. sila Fy	2300 N
Maksimalna statična sila Fy	3120 N
Maksimalna sila Fz	2300 N
Maksimalna statična sila Fz	3120 N
Maks. momenat Mx	198 Nm
Maks. momenat Mx, statički	268 Nm
Maks. momenat My	197 Nm
Maks. momenat My, statički	267 Nm
Maks. momenat Mz	197 Nm
Maks. momenat Mz statički	267 Nm
Sila pomeranja	40 N
Pokretna masa pri 0 mm hoda	6148 g
Osnovna težina kod hoda od 0 mm	13263 g
Dodatak težini na 10 mm hoda	76 g
Dodatak pokretnoj masi za 10 mm hoda	76 g
Težište pokrenute mase pri 0 mm hoda	47 mm
Dodatak težištu pokrenute mase pri 10 mm hoda	3.6 mm
Vrsta pričvršćenja	sa unutrašnjim navojem
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Mehanizam vodećeg elementa	Oplemenjeni čelik
Materijal kućišta	Aluminijumska legura za obrada eloksirano
Materijal kulisnog mehanizma	Čelik

