

Ležajni kos CRLNZG-32

Številka dela: 161874

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	32
Na podlagi standarda	ISO 15552
Razred korozijske odpornosti KBK	4 – zelo močna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Primernost za proizvodnjo litij-ionskih baterij	Izdelek ustreza Festovi interni opredelitvi izdelka za uporabo v proizvodnji baterij: Kovine, ki vsebujejo več kot 1-% masni delež bakra, cinka ali niklja, so izključene iz uporabe. Izjeme so nikelj v jeklih, kemično nikljane površine, vezja, vodniki, električni konektorji in tuljave.
Temperatura okolice	-40 °C...150 °C
Največ. obremenitev	0.9 kN
Teža izdelka	205 g
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material elementa za pritrditev	visoko legirano nerjavno jeklo
Material ležaja	Umetna masa