

Ležajni podstavek CRLBN-12/16

Številka dela: 161862

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	12/16
Položaj vgradnje	poljubno
Razred korozijske odpornosti KBK	4 – zelo močna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Primernost za proizvodnjo litij-ionskih baterij	Kovine, ki vsebujejo več kot 1-% masni delež bakra, cinka ali niklja, so izključene iz uporabe. Izjema so jekla, ki vsebujejo nikelj, kemično nikljane površine, vezja, vodniki, električni priključki in tuljave.
Temperatura okolice	-40 °C...150 °C
Teža izdelka	39 g
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material elementa za pritrditev	visoko legirano nerjavno jeklo
Material sornika	visoko legirano nerjavno jeklo
Material varovalke	visoko legirano nerjavno jeklo