

# Prirobnična pritrditev CRFNG-100

Številka dela: 161851

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	100
Položaj vgradnje	poljubno
V skladu s standardom	ISO 15552 (doslej tudi VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Razred korozijske odpornosti KBK	4 – zelo močna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Primernost za proizvodnjo litij-ionskih baterij	Kovine, ki vsebujejo več kot 5-% 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	2054 g
Material elementa za pritrditev	visoko legirano nerjavno jeklo
Material vijakov	visoko legirano nerjavno jeklo