

# Oslonac rukavca CRZNG-80

Broj dela: 161856

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	80
Na osnovu standarda	ISO 15552
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	4 - izuzetno jaka izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Pogodnost za proizvodnju litijum-jonskih baterija	Metali sa više od 5% masenog udela bakra, cinka ili nikla se ne upotrebljavaju. Izuzeci su nikel u čeliku, hemijski niklovanе površine, elektronske pločice, vodovi, električni konektori i namotaji
Temperatura okruženja	-40 °C...150 °C
Težina proizvoda	1296 g
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal pričvršćenja	visokolegirani čelik, nerđajući
Materijal vijaka	visokolegirani čelik, nerđajući