

Nihajna prirobnica CRSNCS-32

Številka dela: 2895920

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	32
Zasnovan na osnovi standarda	ISO 15552 (do sedaj po VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Variante	Visoka protikorozijska zaščita
Razred odpornosti proti koroziji KBK	4 - zelo močna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
RSBP klasifikacija po CD-0033	F5a
Temperatura okolice	-40 ... 150 °C
Masa izdelka	161 g
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, pritrditev	visokolegirano jeklo, nerjavno
Material, ležaj zgloba	PTFE Nerjavno jeklo
Material, vijaki	visokolegirano jeklo, nerjavno