

# Flange articulada CRSNCS-32

Número de referência: 2895920

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	32
De acordo com a norma	ISO 15552 (anteriormente também VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Variantes	Alta proteção contra corrosão
Classe de resistência à corrosão (CRC)	4 - Resistência particularmente muito elevada à corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Adequação para a produção de baterias de íões de lítio	Não se podem utilizar metais com mais de 5% de cobre em massa, zinco ou níquel. Exceções: níquel em aços, superfícies niqueladas quimicamente, placas de circuito impresso, cabos, conectores elétricos e bobinas
Temperatura ambiente	-40 oC...150 oC
Capacidade máx. de carga	1 kN
Peso do produto	161 g
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material de montagem	Aço inoxidável de liga alta
Material do rolamento da tampa da haste	PTFE Aço inoxidável
Material dos parafusos	Aço inoxidável de liga alta