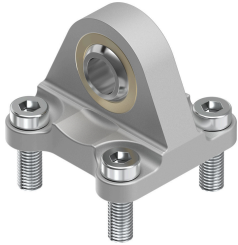


Поворотний фланець CRSNCS-32

Номер деталі: 2895920

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	32
На підставі норм	ISO 15552 (раніше також VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Варіанти	Високий захист від корозії
Клас корозійної стійкості (CRC)	4 - особливо сильний опір корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Придатність для виробництва Li-ion акумуляторів	Сплави з вмістом міді, цинку або нікелю більше 5% по масі виключаються з використання. Нікель у сталях, хімічно нікельованих поверхнях, друкованих платах, кабелях, електричних з'єднувачах і котушках не включається.
Температура навколишнього середовища	-40 °C...150 °C
Вага продукту	161 g
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал кріплення	високолегована нержавіюча сталь
Матеріал шарнірного підшипника	PTFE Нержавіюча сталь
Матеріал гвинтів	високолегована нержавіюча сталь