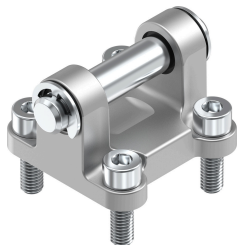


Lengőkarima SNCB-80-R3

Cikkszám: 176948

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	80
Szabvány alapján	ISO 15552
Változatok	Erős korrózióvédelem
KBK korrózióállósági osztály	3 - nagy korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Alkalmasság Li-ion akkumulátorok gyártására	A több mint 5% tömegarányú réz-, cink- vagy nikkeltartalmú fémek használata tilos. Kivételt képeznek: az acélban található nikkel, a vegyileg nikkelezett felületek, nyomtatott áramköri lapok, vezetékek, elektromos csatlakozók és a mágneskeercsek
Környezeti hőmérséklet	-40 °C...90 °C
Terméksúly	632 g
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Felfogás alapanyaga	Alumínium présöntvény védőbevonattal
Csap alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél
Csapágy alapanyaga	Műanyag
Tárcsa alapanyaga	Acél, horganyzott
Csavarok alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél
Biztosító alapanyaga	Rugóacél, horganyzott