

Karimás felfogás CRFNG-32

Cikkszám: 161846

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	32
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Megfelel a szabványnak	ISO 15552 (korábban VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
KBK korrózióállósági osztály	4 - igen nagy korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-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 mágneskercsek
Környezeti hőmérséklet	-40 °C...150 °C
Terméksúly	220 g
Felfogás alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél
Csavarok alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél