

Tömítőgyűrű OL-M5-500

Cikkszám: 534231

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szabvány alapján	ISO 16030
Kötegméret	500
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartományon	-0.095 MPa...3 MPa -0.95 bar...30 bar
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartománya	-13.775 psi...435 psi
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Alkalmasság Li-ion akkumulátorok gyártására	A több mint 1% tömegarányú réz-, cink- vagy nikkeltartalmú fémek használata tilos. Kivételt képeznek: az acélban található nikkel, a vegyileg nikkelezett felületek, nyomtatott áramkörti lapok, vezetékek, elektromos csatlakozók és a mágneskeercsek
Tiszta szoba osztály	Statikusan beépített elem, az ISO 14644-1 szabvány alapján értelmes értékelés nem lehetséges
Környezeti hőmérséklet	-40 °C...100 °C
RT kézi szorítás	igen
Névleges meghúzási nyomaték	2.5 Nm
Névleges meghúzási nyomaték tűrése	± 20%
Pneumatikus csatlakozó	M5
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ütköző alapanyaga	Alumínium
Tömítések alapanyaga	HNBR