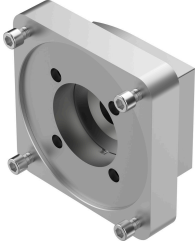


Tengelyirányú építő készlet EAMM-A-L95-190B-G2

Cikkszám: 8157282

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Névleges hossz	85 mm
Beépítési helyzet	tetszés szerint
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 nikkkel, a vegyileg nikkelezett felületek, nyomtatott áramkörü lapok, vezetékek, elektromos csatlakozók és a mágnesetekercsek
Csapághőmérséklet	-25 °C...60 °C
Relatív páratartalom	0 - 95%
Védettség	IP40
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Átvihető forgatónyomaték	145 Nm
Terméksúly	4899 g
Interfész kód, működtető szerkezet	L95
Interfész kód Motor In	190 A 190B
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis