



- Gehäuse aus Zinkdruckguß.
- Schnecke aus Duraluminium.
- Schneckenrad aus Messing.
- Öse aus Nylon.
- Schneckenrad auf POM-Büchsen gelagert.
- Ohne Endbegrenzung.

Wirkungsgrad: **0,28**

Max. Nenndrehmoment:
(Gewicht 36 Kg auf Ø 70) **3,5 Nm**

GEHÄUSEAUFNAHME	A	ARTIKEL NR.
ohne Bund	80	9028.P08
ohne Bund	120	9028.P12