

## **SCHNECKENRADGETRIEBE**

498991 36/37/38

## **TECHNISCHE DATEN**

Betriebstemperatur : -20°C bis max. +120°C

Schutzart: IP 65

Gehäuse: Aluminium schwarz lackiert
Deckel: Aluminium schwarz lackiert

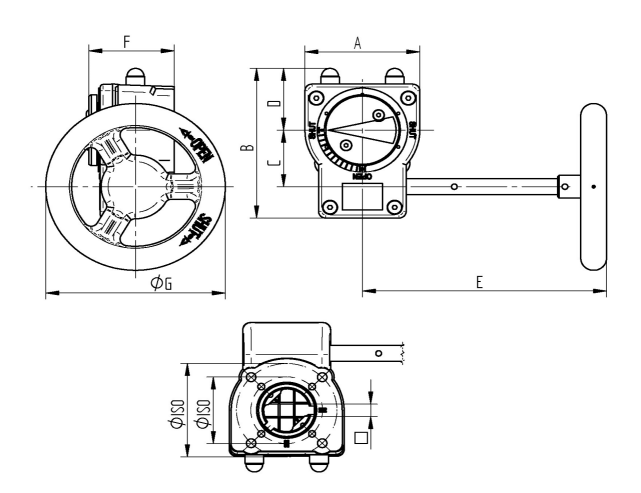
Schaft: Stahl

Schneckenrad: Carbon Stahl schwarz lackiert

ISO-Aufnahme: nach DIN ISO 5211

- austauschbare Spindelaufnahmen
- verschiedene Einsätze passend für alle Spindelgrößen
- verschiedene Lochkreisdurchmesser nach DIN ISO 5211





Art.Nr.	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	øG mm	øISO		Gewicht (g)
49899136	80	114	42,5	48	170	59	125	F05/F07	14	800
49899137	100	131	50	56	199	67	200	F07/F10	17	900
49899138	100	131	50	56	210	67	250	F07/F10	22	1550

03/2020