

426F7.. | Schneckengetriebe 3,5:1

Einsatzgebiet: Screens, Volants

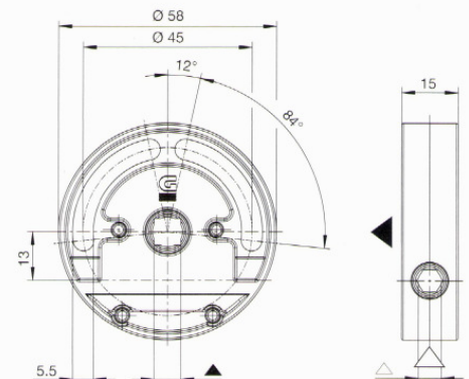
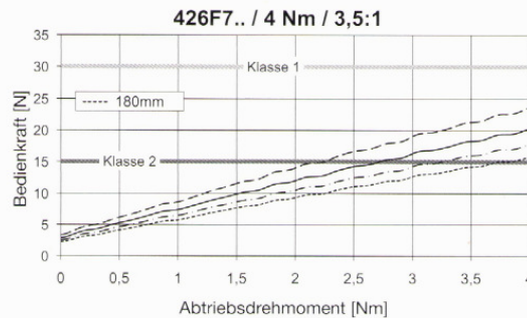
max. Abtriebsdrehmoment	4 Nm
Untersetzung	3,5:1
Wirkungsgrad	0,40

Merkmale

- geringe Einbaumaße (nur 15 mm breit) für beengte Platzverhältnisse
- ohne Endanschlag (AB)
- durchgehendes Innenprofil am Antrieb und Abtrieb

Hinweis

- auch mit ovaler Öse und Ösenverlängerungen erhältlich. Weitere Artikel auf Anfrage.
- alternativ auch mit montiertem Kreuzgelenk



Art.-Nr.	Antrieb Δ	Abtrieb \blacktriangle
426F700	\bigcirc 6,0 mm	\bigcirc 7 mm
426F701*	\downarrow 9,9 mm	\bigcirc 7 mm
426F702	\downarrow 9,9 mm, 16 mm	\bigcirc 7 mm
* 426F701 + 816F002 = 426F709	siehe Bild; Kreuzgelenk, Zapfen 11,9	\bigcirc 7 mm
* 426F701 + 813F150 = 426F710	siehe Bild; Kreuzgelenk, 6mm-Innen-6-kant	\bigcirc 7 mm