

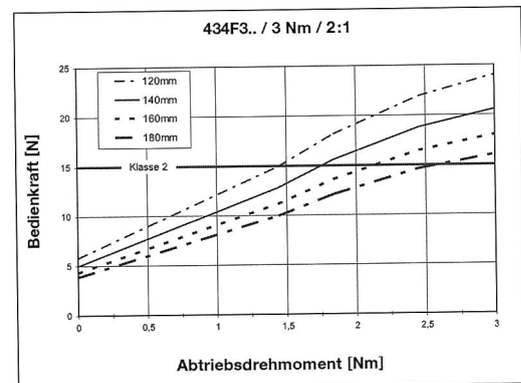
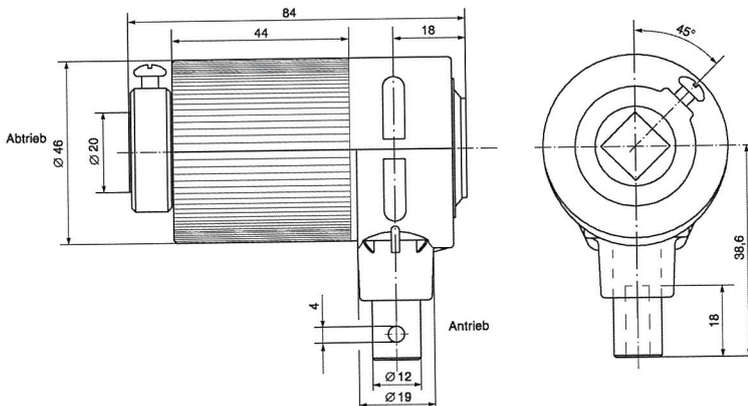


Kegelradgetriebe 2:1

Untersetzung **2:1** max. Abtriebsdrehmoment **3,0 Nm** Wirkungsgrad **0,53**

Einsatzgebiet: Jalousien und Raffstore mit großem Oberkasten

- Gehäuse aus hochfestem Kunststoff
- durchgehendes Innenprofil am Abtrieb, dadurch auch Mitteneinbau möglich
- linke und rechte Getriebeausführung, für gleiche Drehrichtung bei linkem oder rechtem Einbau
- passende Getriebehalter für verschiedene Oberkastenmaße siehe 432F... Getriebehalter



Kegelradgetriebe 2:1 mit Kunststoffgehäuse

Art. Nr.	Antrieb	Abtrieb	Beschreibung
434F314	⊕ 6 mm Ø 12 QB. Ø 4	⊙ 14 mm	links
434F315	⊕ 6 mm Ø 12 QB. Ø 4	⊙ 14 mm	rechts
434F360	⊕ 6 mm Ø 12 QB. Ø 4	□ 12 mm	rechts
434F361	⊕ 6 mm Ø 12 QB. Ø 4	□ 12 mm	links
434F364	⊕ 6 mm Ø 12 QB. Ø 4	⊕ 7 mm	rechts
434F366	⊕ 6 mm Ø 12 QB. Ø 4	⊕ 7 mm	links
434F369	⊕ 6 mm Ø 12 QB. Ø 4	□ 7 mm	links
434F370	⊕ 6 mm Ø 12 QB. Ø 4	□ 7 mm	rechts
434F373	⊕ 7 mm Ø 12 QB. Ø 4	□ 7 mm	links
434F374	⊕ 7 mm Ø 12 QB. Ø 4	□ 7 mm	rechts