

431F1.. | Kegelradgetriebe 1,2:1

Einsatzgebiet: Jalousien mit 40 mm Oberkasten

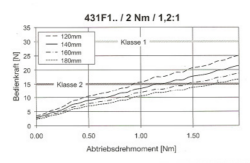
max. Abtriebs- drehmoment	2 Nm	
Untersetzung	1,2:1	
Wirkungsgrad	0,55	

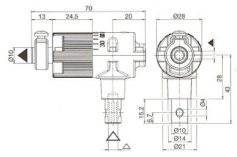


Merkmale

- Gehäuse aus Zinkdruckguss
- durchgehendes Innenprofil am Abtrieb, dadurch auch Mitteneinbau möglich
- linke und rechte Getriebeausführung, für gleiche Drehrichtung bei linkem oder rechtem Einbau
- alternativ auch mit montiertem Kreuzgelenk
- ohne Endanschlag (AB)
- dazu passende Getriebehalter für verschiedene Oberkastenmaße siehe 427F... Getriebehalter







ArtNr.	Antrieb △	Abtrieb ▲	Einbauseite
431F100	O 6 mm	O 5 mm	rechts
431F102	O 6 mm	O 7 mm	rechts
431F105	O 6 mm	O 5 mm	links
431F101	O 6 mm	O 6 mm	rechts
431F106	O 6 mm	O 6 mm	links
431F107	O 6 mm	O 7 mm	links

431F5.. | Kegelradgetriebe 1,2:1

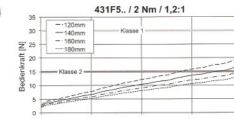
Einsatzgebiet: Jalousien mit 40 mm Oberkasten

max. Abtriebs- drehmoment	2,0 Nm
Untersetzung	1,2:1
Wirkungsgrad	0,72

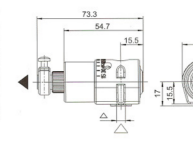


Merkmale

- Gehäuse aus hochfestem Kunststoff
- durchgehendes Innenprofil am Abtrieb, dadurch auch Mitteneinbau möglich
- durchsteckbares Innenprofil am Antrieb, dadurch nur eine Getriebeausführung für gleiche Drehrichtung bei linkem oder rechtem Einbau
- alternativ auch mit montiertem Kreuzgelenk
- ohne Endanschlag (AB)
- dazu passende Getriebehalter für verschiedene Oberkastenmaße siehe 431F... Getriebehalter



Abtriebsdrehmoment [Nm]



ArtNr.	Antrieb △	Abtricb ▲	Einbauseite
431F550	O 6 mm	O 6 mm	links/rechts
431F555	9,9 mm	O 6 mm, nicht durchgehend	links
431F557	₫ 9,9 mm	O 6 mm, nicht durchgehend	rechts
431F559	O 6 mm	O 6 mm	links/rechts