

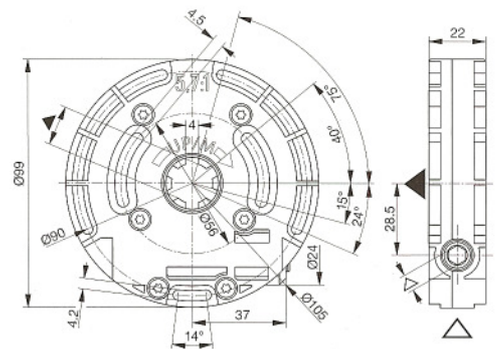
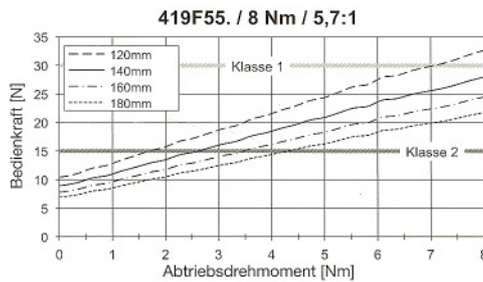
## 419F55. | Schneckengetriebe 5,7:1

max. Abtriebsdrehmoment	<b>8 Nm</b>
Untersetzung	<b>5,7:1</b>
Wirkungsgrad	<b>0,36</b>



### Merkmale

- integrierte Überlastkupplung (beidseitig) am Antrieb schützt vor Fehl- und Falschbedienung und verhindert das falsche Aufwickeln des Behangs
- mit und ohne Endanschlag (AB)
- eine Ausführung für linken oder rechten Einbau
- durchgehendes Innenprofil am Antrieb und Abtrieb
- auch in Seitenteile mit Lagerzapfen montierbar
- mit Adaptersystemen universell einsetzbar
- Gehäuse aus hochfestem Kunststoff
- Schnecke und Schneckenrad aus Kunststoff
- dazu passend Rohrmitnehmer 419F9..



Art.-Nr.	Endanschlag (AB)	Antrieb $\Delta$	Abtrieb $\blacktriangle$
419F550	mit AB	○ 7 mm	⊛ 16 mm
419F551	ohne AB	○ 7 mm	⊛ 16 mm
419F552	mit AB	○ 6 mm	⊛ 16 mm
419F553	ohne AB	○ 6 mm	⊛ 16 mm
419F554	ohne AB	○ 7 mm	○ 10 mm
419F555	mit AB	○ 7 mm	○ 10 mm
419F557	mit AB	○ 7 mm	○ 8 mm
419F558	ohne AB	○ 7 mm	○ 8 mm