

Technisches Datenblatt – ZGS

Technische Änderungen vorbehalten – Stand 11/2022

Eingangsmoment, max.	$T_{max.} =$	3.650 Nm
Übersetzung	$i =$	3,417
Ölmenge	$V =$	siehe untenstehende Tabelle
Ölwechselfristen	$t =$	40.000 Betriebsstunden
Lebensdauer Verzahnung		dauerfest
Lagerlebensdauer mit äquivalenter Belastung	$t =$ $p_{äquiv.} =$	>146.000 Betriebsstunden 0,62 x Nennleistung
Schalldruckpegel	$L_p =$	63 dB (A)
Gewicht	$m =$	ca. 450 kg
Ausführungen		Links- und Rechtsversion, geeignet für Fahrtreppen und Fahrsteige
Anschluss zur Hauptwelle		Passverzahnung DIN 5480 N130x3,0x30x42x9H
Anschluss zum Primärgetriebe		Bolzenkupplung

Einbauwinkel	25,6° bis 26,9°	28,3°	32,7°	34,1° bis 35,6°	38,2°	78°
Ölmenge [Liter]	8,0	8,3	8,6	8,8	9,0	11,2