



Technische Daten Техническая характеристика	
Motorleistung Мощность зп. мотора	250 kW
Nennantriebsdrehzahl Номинальное число оборотов быстрого вала	1000 min <sup>-1</sup> мин <sup>-1</sup>
Getriebeübersetzung Передаточное число редуктора	176,566
Betriebsart Режим работы	Dauerbetrieb Длительный режим работы
Lagerung Тип подшипников	Wälzlager Подшипники качения (роликовые)
Massenträgheitsmoment auf Antriebswelle red. Момент инерции масс на приводном вале	xxx kgm <sup>2</sup> кгм <sup>2</sup>
Schmiersystem Система смазки	Ölumlaufschmierung Циркул. масляная смазка
Ölbedarf Потребность масла	ca. 40 l/min л/мин
Öldruck Давление масла	2 bar бар
Schmieröl Тип смазочно масла	ISO VG220 ИЗО VG220

**VAKOMA** Projektion Maßstab: 1:20 Gewicht: ca. 24500 kg

sparend  
sparend  
ISO 2768-m

Halbzeug Werkstoff

Bearb.	09.10.09	Wecker	Benennung	Getriebe 320V-4N Maßblatt редуктор размер
Gepr.	09.10.09	Kemper		
Norm				

**KMW** Ingenieurbüro für Maschinenbau  
Kemper & Wecker GmbH in Zusammenarbeit

Zuschng.-Nr.  
GE-006-610.1-000.0

Blatt 1  
1Bl.  
A1

Zust. Änderung Datum Name Datum: GE-006-610.1-000.0\_Getriebe\_320V-4N\_Maßblatt