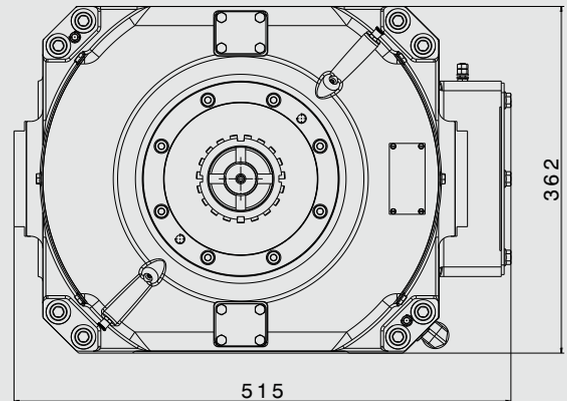
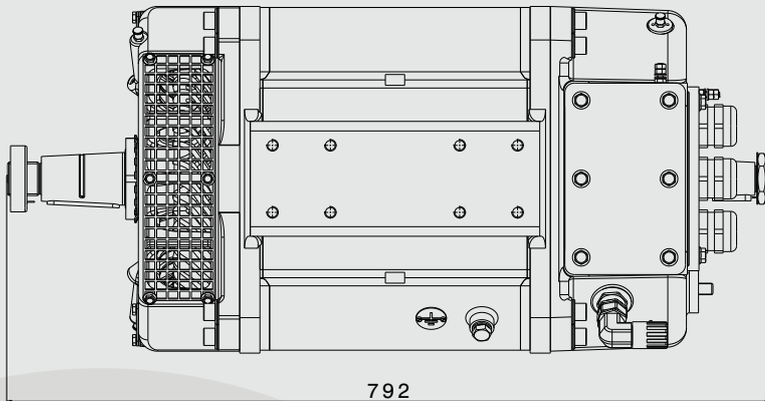


TMF 35-28-4

Asynchronmotor für mittelschwere Nutzfahrzeuge



Technische Daten

Motor

DC-Zwischenkreisspannung	600 - 900 V
Max. Drehzahl	4800 min ⁻¹
Leistung (1 min 30 min)	276 212 kW
Drehmoment (1 min 30 min)	1800 1100 Nm

Gesamtgewicht	350 kg
Schutzklasse	IP20 IP65 (ISO 20653) (Traktionsmotor Klemmenkasten)
Kühlsystem	Luftgekühlt, fremdbelüftet

Verschiedene Wicklungsdesigns möglich.

Auf der Suche nach einem kompletten elektrischen Antriebssystem?

Dank strategischer Partnerschaften mit Herstellern von modernster Leistungselektronik kann dieser Motor als Teil einer kompletten Antriebslösung geliefert werden.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- * Geräuschoptimiertes System
- * Hochwertiges Isolationssystem Klasse R (220 °C)
- * Made in Europe
- * Erfüllt Buy America Vorgaben
- * Langlebiges Lagerkonzept
- * Betrieb mit versch. Invertertechnologien möglich
- * Geprüfte und robuste Technologie
- * Frei von seltenen Erden
- * Long-Life Value Service

Kontaktieren Sie uns!

ROAD-Team

✉ road@tsa.at
www.tsa.at/road



TRAKTIONSSYSTEME AUSTRIA

Traktionssysteme Austria GmbH

Brown-Boveri-Str. 1
2351 Wiener Neudorf
Österreich

