



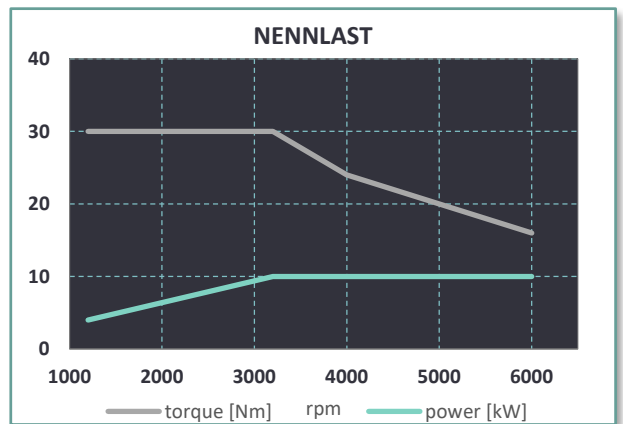
INSTITUT FÜR  
NEUARTIGE  
ANTRIEBSTECHNIK

IFNA

DATENBLATT

# Traktions-Antriebe bis 35 kW

Überlast



- 🔧 Permanent erregte Traktions-Antriebe
- 🔧 Nenndrehzahl: **3'200 rpm**
- 🔧 Leistung (Nennlast / Überlast): **10 kW / 35 kW**
- 🔧 Drehmoment (Nennlast / Überlast): **30 Nm / 105 Nm**
- 🔧 Abmessungen (L / B / H): **250 mm / 200 mm / 200 mm**
- 🔧 Kombinierte Luft-/Wasserkühlung für höchste Leistungsdichte

*Beispielhafte Konfiguration.*

Gern beraten wir Sie zu einer maßgeschneiderten Antriebslösung.

Dabei betrachten wir konsequent das **Gesamtsystem** Ihrer Anwendung.

WIR BETRACHTEN DIE WELT NICHT WIE SIE SEIN SOLLTE, SONDERN WIE SIE IST.  
HERAUSFORDERUNGEN LÖSEN WIR AUF DIE BESTE ART UND WEISE: MIT FAKTEN UND TATEN.

## HABEN SIE EINE HERAUSFORDERUNG FÜR UNS?

KONTAKT

Telefonnummer: 0160 287 93 12  
E-Mail Adresse: sven.gebhardt@ifna.eu



INSTITUT FÜR  
NEUARTIGE  
ANTRIEBSTECHNIK

IFNA