

Emitente: Engenharia do Produto

N° BT 487

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:17/01/2024

85T66/67

Referência da Tomada	85T66/P67
Torque em NM	400 NM
Multiplicação da Tomada Interna	1:1.3
Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor	1345 RPM
Posição de Montagem	Traseira
Acionamento da Tomada	Pneumático
Tipo de Saída	FLANGE DIN 5462
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Anti-Horária

Aplicação: CÂMBIO SCANIA - G33CM1/ R4700D S/ RETARDER

Observações: Sentido de Giro da Bomba Hidráulica deve ser Horária ou Bi-rotacional.

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli / Beatris Ana Rochadel da Silva