

Emitente: Engenharia do Produto

**N° BT 420**

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:17/01/2024

**86T63/P37**

Referência da Tomada	86T63/P37
Torque em NM	600 NM
Multiplicação da Tomada Interna	1:1
Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor	713 RPM
Posição de Montagem	Traseira
Acionamento da Tomada	Pneumático
Tipo de Saída	FLANGE SAE B - 13Z
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Horária

Aplicação: CÂMBIO MBB - G 330 LV/ G 221 LV COM RETARDER

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli / Beatris Ana Rochadel da Silva