



## Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° BT 216

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:31/01/2024

**70E34/C37**

Referência da Tomada	70E34/C37
Torque em NM	350
Multiplicação da Tomada Interna	1:1
Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor	721
Posição de Montagem	Esquerda
Acionamento da Tomada	Cabo
Tipo de Saída	FLANGE SAE B - 13Z
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Horária

Aplicação: CÂMBIO ZF (5S 400) .

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli / Beatris Ana Rochadel da Silva