



Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° BT 312

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:08/02/2024

**70E18/C37**

Referência da Tomada	70E18/C37
Torque em NM	350
Multiplicação da Tomada Interna	1:0.87
Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor	782
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 FS (5106 /FS 5206/ FS 5306/ FS 6106/ FS6206A-B/ FS 5406 A-B/ FS 6306 A-B / FS 6406 A-B / FSR 6406 B-4CD/ FT 0906 C /FO 7606 A / FO 9506 A) .

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli / Beatris Ana Rochadel da Silva