



## Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° BT 231

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:02/02/2024

**79Y69/P37**

Referência da Tomada	79Y69/P37
Torque em NM	350
Multiplicação da Tomada Interna	1:1.2
Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor	1024
Posição de Montagem	Direita/Esquerda
Acionamento da Tomada	Pneumático
Tipo de Saída	FLANGE SAE B - 13Z
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Horária

Aplicação: CÂMBIO FSO (6406A, FSO 8406A / FSBO 6406A, FSBO 8406A) .

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli / Beatris Ana Rochadel da Silva