



Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° BT 536

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:26/02/2024

**76Y17/P37**

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Referência da Tomada | 76Y17/P37 |
| Torque em NM | 350 |
| Multiplicação da Tomada Interna | 1:1.2 |
| Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor | 400 |
| 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 EATON (FSO 2405 C, D, E, F, G, J, M) .

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli / Beatris Ana Rochadel da Silva