



## Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° BT 515

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:22/02/2024

**76E16/P13**

Referência da Tomada	76E16/P13
Torque em NM	350
Multiplicação da Tomada Interna	1:0.8
Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor	882
Posição de Montagem	Esquerda
Acionamento da Tomada	Pneumático
Tipo de Saída	EIXO CARDAN 1"
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Horária

Aplicação: CÂMBIO EATON/CLARK (CL 390/CL 551/CL 550/ CL 558/ CL 559 A/ FS 5005 A-B/ FS 5205 A-B) .

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli / Beatris Ana Rochadel da Silva