



Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° BT 545

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:26/02/2024

**76D06/P37**

Referência da Tomada	76D06/P37
Torque em NM	350
Multiplicação da Tomada Interna	1:0.83
Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor	782
Posição de Montagem	Direita
Acionamento da Tomada	Pneumático
Tipo de Saída	FLANGE SAE B - 13Z
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Horária

Aplicação: CÂMBIO CLARK (CL 282V/ CL 282VH/ CL 282 VHD) .

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli / Beatris Ana Rochadel da Silva