



## Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° BT 384

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:14/02/2024

**78Y06/P67**

Referência da Tomada	78Y06/P67
Torque em NM	350
Multiplicação da Tomada Interna	1:1.2
Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor	1105
Posição de Montagem	Direita/Esquerda
Acionamento da Tomada	Pneumático
Tipo de Saída	FLANGE DIN 5462
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Horária

Aplicação: CÂMBIO CLARCK (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