



## Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° BT 530

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:23/02/2024

**76Y05/P67**

Referência da Tomada	76Y05/P67
Torque em NM	350
Multiplicação da Tomada Interna	1:0.83
Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor	678
Posição de Montagem	Esquerda / Direita
Acionamento da Tomada	Pneumático
Tipo de Saída	FLANGE DIN 5462
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Horária

Aplicação: CÂMBIO CLARK (CL 280 V/ CL 280 VH/ CL 280 VHB/ CL 280 VHC/ CL 280 VHDO/ CL 240 VH) .

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli / Beatris Ana Rochadel da Silva