



## Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° BT 360

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:13/02/2024

**40D05/P13**

Referência da Tomada	40D05/P13
Torque em NM	350
Multiplicação da Tomada Interna	1:1
Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor	678
Posição de Montagem	Direita
Acionamento da Tomada	Pneumático
Tipo de Saída	EIXO CARDAN 1"
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Anti-Horária

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

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli / Beatris Ana Rochadel da Silva