



Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° 288

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:08/02/2024

40D16/P13

Referência da Tomada	40D16/P13
Torque em NM	350
Multiplicação da Tomada Interna	1:1
Rotação de Saída 1000 RPM do Motor	735 RPM
Posição de Montagem	Lateral Direita
Acionamento da Tomada	Pneumático
Tipo de Saída	EIXO CARDAN 1" LONGO
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Anti-Horária

Aplicação: CÂMBIO CLARK/EATON - 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 Horária ou Bi-rotacional

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli - Beatris Silva