



## Boletim Técnico

Revisão:

0

**TYLCO**

Emitente: Engenharia do Produto

**N° 293**

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:08/02/2024

**40D33/C13**

Referência da Tomada	40D33/C13
Torque em NM	350
Multiplicação da Tomada Interna	1:1
Rotação de Saída 1000 RPM do Motor	587 RPM
Posição de Montagem	Lateral Direita
Acionamento da Tomada	CABO
Tipo de Saída	EIXO CARDAN 1" LONGO
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Anti-Horária

Aplicação: CÂMBIO CLARK/EATON - CL-2615A/ FS-2625A/ FS-2305A

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli - Beatris Silva