

## **Boletim Técnico**

Revisão:

0

## **TYLCO**

Emitente: Engenharia do Produto	N° 293
Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERISTICAS 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	САВО	
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