



Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° 097

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:27/11/2023

76E16/P37

Referência da Tomada	76E16/P37
Torque em NM	350
Multiplicação da Tomada Interna	1:0.8
Rotação de Saída 1000 RPM do Motor	882
Posição de Montagem	Lateral Esquerda
Acionamento da Tomada	Pneumática
Tipo de Saída	SAE B 13Z
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	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 Anti-Horária ou Bi-rotacional

Responsáveis Técnicos: