



Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° BT 513

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:21/02/2024

**76Y38/P67**

Referência da Tomada	76Y38/P67
Torque em NM	350
Multiplicação da Tomada Interna	1:1.2
Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor	646
Posição de Montagem	Direita/Esquerda
Acionamento da Tomada	Pneumático
Tipo de Saída	FLANGE DIN 5462
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Horária

Aplicação: CÂMBIO EATON/CLARK (CL 3905/ CL 4305A-B-C/ FSO 4305/ FSO 4405 A-B-C/ FSO 4505 D) .

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli / Beatris Ana Rochadel da Silva