



Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° BT 416

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data: 17/01/2024

**85T68/P67**

Referência da Tomada	85T68/P67
Torque em NM	400
Multiplicação da Tomada Interna	1:1
Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor	765 RPM
Posição de Montagem	Traseira
Acionamento da Tomada	Pneumático
Tipo de Saída	FLANGE DIN 5462
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Anti-Horária

Aplicação: CÂMBIO MBB - G 56-6 / G70-6

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli / Beatris Ana Rochadel da Silva