



Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° BT 163

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data: 17/01/2024

**85T44/P67**

Referência da Tomada	85T44/P67
Torque em NM	400
Multiplicação da Tomada Interna	1:1.3
Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor	635
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 ZF (S5 820/ S6 820) .

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli / Beatris Ana Rochadel da Silva