



Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° BT 26

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data: 03/08/21

75Y60 P67

Referência da Tomada	75Y60 P67
Torque em NM	350
Multiplicação da Tomada Interna	1:1,2
Rotação de Saída 1000 RPM do Motor	800
Posição de Montagem	Lateral Esquerdo
Acionamento da Tomada	Pneumática
Tipo de Saída	Flange DIN 5462 - 8Z
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Horária

Aplicação: Delivery 9.170 - Delivery 11.180 - Delivery 11.180 4x4 - Delivery 13.180 Cambio EATON ESO 6106 / 6206

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli