



## Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

N° BT 464

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:17/01/2024

**16T28/A15**

Referência da Tomada	16T28/A15
Torque em NM	350 NM
Multiplicação da Tomada Interna	1:1
Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor	470 RPM
Posição de Montagem	Traseira
Acionamento da Tomada	Pneumático
Tipo de Saída	EIXO CÔNICO (Ø30)
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Horária

Aplicação: CÂMBIO MERCEDES G3 36/ G3 40/ G3 50/ G3 55/ G3 60

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli / Beatris Ana Rochadel da Silva