



Boletim Técnico

Revisão:

0

TYLCO

Emitente: Engenharia do Produto

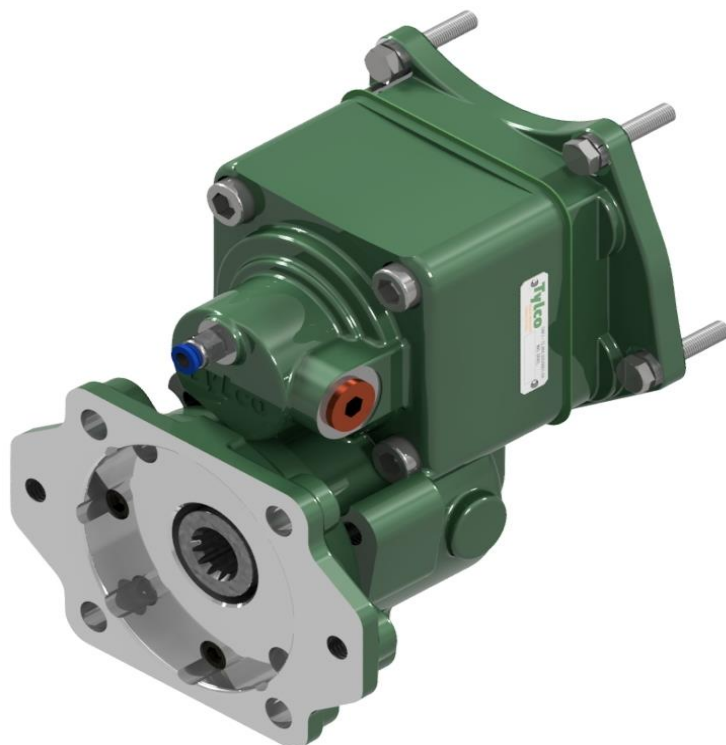
N° BT 460

Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA DE FORÇA

Revisão: 0

Assunto: DADOS TÉCNICOS

Data:17/01/2024

**85T28/P37**

Referência da Tomada	85T28/P37
Torque em NM	400 NM
Multiplicação da Tomada Interna	1:1.3
Rotação de Saída a 1000 RPM do Motor	620 RPM
Posição de Montagem	Traseira
Acionamento da Tomada	Pneumático
Tipo de Saída	FLANGE SAE B - 13Z
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Anti-Horária

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

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

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli / Beatris Ana Rochadel da Silva