

Tylco	Boletim Técnico	Revisão:
		0
TYLCO		

Emitente: Engenharia do Produto	N° BT 49
Para: DIVULGAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TOMADA	Revisão: 0
Assunto: DADOS TÉCNICOS	Data: 11/04/2023



Referência da Tomada	76Y69/P37
Torque em NM	350
Multiplicação	1 : 1.2
Rotação de Saída 1000 RPM do Motor	1024
Posição de Montagem	Lateral Esquerda
Acionamento da Tomada	Pneumática 7-12 BAR
Tipo de Saída	SAE B 13Z
Sentido de Giro do Eixo da Tomada	Horária

Aplicação: CAMINHÕES VW - MAN 18.260 4x2 / 26.260 ROBUST - CÂMBIO EATON / FSO 6406 A

Observações; Sentido de Giro da Bomba Hidráulica deve ser Anti-Horária ou Bi-rotacional
Opcional pode ser vendido com sensor , outras opções de Saída.

Responsáveis Técnicos: Rogério Cavalli