



Tabela M - Motores

Motor	CV	Potência	Código	Item 2
Magnum Weg IEC56	1/2	127 v	12127843K	04684
	1/2	220 v	12127846K	
Magnum Weg-71	3/4	127 v	11472450K	
	3/4	220 v	11472451K	
	1.0	127 v	11472452K	05195
	1.0	220 v	11472454K	
Magnum Weg-80	1.5	127 v	11306551K	
	1.5	220 v	11306553K	
	2.0	127 v	11306555K	2x05192
	2.0	220 v	11306556K	
Magnum Weg-90	3.0	127 v	11306557K	
	3.0	220 v	11306579K	

Tabela R - Rotores

Modelo	CV	Diâmetro	Alumínio	Bronze	Noryl
			Código	Código	Código
TH-16	1/2	Ø102x2.5	01372	02551	- . -
		Ø105x2.5	- . -	- . -	05313
	3/4	Ø125x2.5	01374	02080	05314
	1.0	Ø128x3	01375	01732	05315
	1.5	Ø136x3	01376	01687	05316
	2.0	Ø148x3	01377	01695	05317
	3.0	Ø159x3	01378	01759	05122

8	Plaqueta Thebe PU	Pç	1	05468
7	Paraf. Sext. UNC 5/16" x 1.1/2"	Pç	5	00308
6	Carcaça TH-16	Pç	1	01364
5	Rotor TH-16 / TJ-16 / TPJ-16 R: 7/16"UNF	Pç	1	Tab. R
4	Selo Mecânico 5/8" T6	Pç	1	00227
3	Anel O'Ring Ø164.77 x 2.62mm	Pç	1	01390
2	Pé Regulador	Pç	1	Tab.M
1	Motor Magnum Weg	Pç	1	Tab.M
Pos.	Descrição	Unid.	Qtde	Código



EXECUTADO	A.P.Scarpel	12/12/12							
VERIFICADO	A.P.Scarpel	13/12/12							
APROVADO	A.P.Scarpel	13/12/12							
	NOME	DATA CRIAÇÃO	OBSERVAÇÃO	REVISÃO	LOCAL	Nº DOCUM.	DATA	APROVADO	

Bomba TH-16 Magnum Weg

DESENHO Nº  
853165



ESCALA:1:3