

ESPECIFICAÇÃO GRÁFICA DE ETIQUETAS

CÓDIGO: 013747		DENOMINAÇÃO: ETIQUETA INMETRO PARA MOTOBOMBAS BM - 100 TRIFÁSICA			DATA: 05/09/2022
REFERÊNCIA: MOTOBOMBA	DIMENSÕES: 80 X 30 mm	CORES: PRETO / VERMELHO RED032 CVC / LARANJA 1585 CVC / AMARELO 108 CVC / VERDE CLARO 367 CVC / VERDE ESCURO 364 CVC		ESC: 1/1 (APENAS VETORIAL)	
REVISÃO 000	MATERIAL: VINIL FUNDO BRANCO	ESPESSURA 0,10 mm +/- 5%	GRAMATURA - ADESIVO / COLA: ACRILICO 22g/m²	MATERIAL DA PEÇA DE ADERÊNCIA: POLIPROPILENO	ETIQUETA SUBMETIDA A: <input checked="" type="checkbox"/> INTEMPÉRIES <input type="checkbox"/> SUBMERSÃO <input type="checkbox"/> ALTA TEMPERATURA <input type="checkbox"/> ATRITO
OBS: IMPRESSÃO SUBMETIDA A AMOSTRA FÍSICA PARA ENTREGA DO LOTE / IMPRESSÃO EM ESCALA 1/1					

ARTE DA ETIQUETAS

ESCALA 2.5/1

Energia (Elétrica) MOTOBOMBA CENTRÍFUGA <i>Indústria: Filter-Up ind. E Com. LTDA.</i> <i>Mod.: BM 100 - Trifásico</i>		Consumo de Energia (kWh/h) 0,868
		Rendimento do Conjunto (%) 40,80
		Rendimento da Bomba (%) 53,50
Mais eficiente  Menos eficiente		Vazão (m³/h) 12,65 Altura Manométrica (m.c.a) 10,30 Rotação Corrigida (rpm) 3.500 Diâmetro do rotor (mm) 106,0 IMPORTANTE: OS VALORES INFORMADOS FORAM AVALIADOS NO PONTO DE MELHOR RENDIMENTO - BEP REGISTRO INMETRO nº 009500/2022

ESCALA 1/1

Energia (Elétrica) MOTOBOMBA CENTRÍFUGA <i>Indústria: Filter-Up ind. E Com. LTDA.</i> <i>Mod.: BM 100 - Trifásico</i>		Consumo de Energia (kWh/h) 0,868
		Rendimento do Conjunto (%) 40,80
		Rendimento da Bomba (%) 53,50
Mais eficiente  Menos eficiente		Vazão (m³/h) 12,65 Altura Manométrica (m.c.a) 10,30 Rotação Corrigida (rpm) 3.500 Diâmetro do rotor (mm) 106,0 IMPORTANTE: OS VALORES INFORMADOS FORAM AVALIADOS NO PONTO DE MELHOR RENDIMENTO - BEP REGISTRO INMETRO nº 009500/2022

