

# ESPECIFICAÇÃO GRÁFICA DE ETIQUETAS

CÓDIGO: <b>013740</b>		DENOMINAÇÃO: <b>ETIQUETA INMETRO PARA MOTOBOMBA BM 25 MONOFÁSICA</b>			DATA: <b>09/09/2022</b>
REFERÊNCIA: <b>MOTOBOMBA</b>	DIMENSÕES: <b>80 X 30 mm</b>	CORES: <b>PRETO / VERMELHO RED032 CVC / LARANJA 1585 CVC / AMARELO 108 CVC / VERDE CLARO 367 CVC / VERDE ESCURO 364 CVC</b>		ESC: <b>1/1 (APENAS VETORIAL)</b>	
REVISÃO <b>000</b>	MATERIAL: <b>VINIL FUNDO BRANCO</b>	ESPESSURA <b>0,10 mm +/- 5%</b>	GRAMATURA - ADESIVO / COLA: <b>ACRILICO 22g/m²</b>	MATERIAL DA PEÇA DE ADERÊNCIA: <b>POLIPROPILENO</b>	ETIQUETA SUBMETIDA A: <input checked="" type="checkbox"/> INTEMPÉRIES <input type="checkbox"/> SUBMERSÃO <input type="checkbox"/> ALTA TEMPERATURA <input type="checkbox"/> ATRITO
OBS: <b>IMPRESSÃO SUBMETIDA A AMOSTRA FÍSICA PARA ENTREGA DO LOTE</b>					

## ARTE DA ETIQUETAS

### ESCALA 2.5/1

<b>Energia</b> (Elétrica) <b>MOTOBOMBA CENTRÍFUGA</b> <i>Indústria: Filter-Up ind. E Com. LTDA.</i> <i>Mod.: BM 25 - Monofásico</i>		Consumo de Energia (kWh/h)	<b>0,484</b>
		Rendimento do Conjunto (%)	<b>24,50</b>
		Rendimento da Bomba (%)	<b>52,10</b>
<p>Mais eficiente</p>  <p>Menos eficiente</p>		 	<p>Vazão (m³/h) <b>7,40</b></p> <p>Altura Manométrica (m.c.a) <b>5,90</b></p> <p>Rotação Corrigida (rpm) <b>3.500</b></p> <p>Diâmetro do rotor (mm) <b>87,0</b></p> <p>IMPORTANTE: OS VALORES INFORMADOS FORAM AVALIADOS NO PONTO DE MELHOR RENDIMENTO - BEP Registro Inmetro nº 009682/2022</p>

### ESCALA 1/1

<b>Energia</b> (Elétrica) <b>MOTOBOMBA CENTRÍFUGA</b> <i>Indústria: Filter-Up ind. E Com. LTDA.</i> <i>Mod.: BM 25 - Monofásico</i>		Consumo de Energia (kWh/h)	<b>0,484</b>
		Rendimento do Conjunto (%)	<b>24,50</b>
		Rendimento da Bomba (%)	<b>52,10</b>
<p>Mais eficiente</p>  <p>Menos eficiente</p>		 	<p>Vazão (m³/h) <b>7,40</b></p> <p>Altura Manométrica (m.c.a) <b>5,90</b></p> <p>Rotação Corrigida (rpm) <b>3.500</b></p> <p>Diâmetro do rotor (mm) <b>87,0</b></p> <p>IMPORTANTE: OS VALORES INFORMADOS FORAM AVALIADOS NO PONTO DE MELHOR RENDIMENTO - BEP Registro Inmetro nº 009682/2022</p>

