


# ESPECIFICAÇÃO GRÁFICA DE ETIQUETAS

|  |                                 |   |   |  |   |
|--|---------------------------------|---|---|--|---|
| CÓDIGO:<br><b>013943</b>   |                                 | DENOMINAÇÃO:<br><b>ETIQUETA INMETRO PARA MOTOBOMBA BM 50 MONOFÁSICA</b>   |   |  | DATA:<br><b>12/09/2022</b>  |
| REFERÊNCIA:<br><b>MOTOBOMBA</b>  | DIMENSÕES:<br><b>80 X 30 mm</b> | CORES:<br><b>PRETO / VERMELHO RED 032 CVC / LARANJA 1585 CVC / AMARELO 108 CVC / VERDE CLARO 367 CVC / VERDE ESCURO 364 CVC</b> |   | ESC:<br><b>1/1 (APENAS VETORIAL)</b>                   |   |
| REVISÃO<br><b>000</b>  | MATERIAL:<br><b>VINIL</b>       | ESPESSURA<br><b>0,10 mm +/- 5%</b>  | GRAMATURA - ADESIVO / COLA:<br><b>ACRILICO 22g/m²</b> | MATERIAL DA PEÇA DE ADERÊNCIA:<br><b>POLIPROPILENO</b> | ETIQUETA SUBMETIDA A:<br><input checked="" type="checkbox"/> INTEMPÉRIES <input type="checkbox"/> SUBMERSÃO<br><input checked="" type="checkbox"/> ALTA TEMPERATURA <input type="checkbox"/> ATRITO |
| OBS:<br><b>IMPRESSÃO SUBMETIDA A AMOSTRA FÍSICA PARA ENTREGA DO LOTE / IMPRESSÃO EM ESCALA 1/1</b> |                                 |   |   |  |   |

## ARTE DA ETIQUETAS

### ESCALA 2.5/1

|  |  |
|--|--|
| <b>Energia</b> (Elétrica) <br><b>MOTOBOMBA CENTRÍFUGA</b><br><i>Indústria: Filter-Up ind. E Com. LTDA.</i><br><i>Mod.: BM 50 MONOFÁSICO</i> | <b>Consumo de Energia (kWh/h)</b> <b>0,785</b> |
|  | <b>Rendimento do Conjunto (%)</b> <b>29,90</b> |
|  | <b>Rendimento da Bomba (%)</b> <b>46,20</b>    |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>Mais eficiente</p>  <p>Menos eficiente</p> |  <b>B</b> | <br><b>PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM</b><br> <b>PROCEL</b><br><small>PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</small><br> <b>INMETRO</b> | <b>Vazão (m³/h)</b> <b>9,71</b>  |
|  |  |   | <b>Altura Manométrica (m.c.a)</b> <b>8,90</b>  |
|  |  |   | <b>Rotação Corrigida (rpm)</b> <b>3.500</b>  |
|  |  |   | <b>Diâmetro do rotor (mm)</b> <b>100,0</b>   |
|  |  |   | <b>IMPORTANTE: OS VALORES INFORMADOS FORAM AVALIADOS NO PONTO DE MELHOR RENDIMENTO - BEP</b><br><b>REGISTRO INMETRO: 009682 / 2022</b> |

### ESCALA 1/1

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>Energia</b> (Elétrica) <br><b>MOTOBOMBA CENTRÍFUGA</b><br><i>Indústria: Filter-Up ind. E Com. LTDA.</i><br><i>Mod.: BM 50 MONOFÁSICO</i> | <b>Consumo de Energia (kWh/h)</b> <b>0,785</b>   |  |  |
|  | <b>Rendimento do Conjunto (%)</b> <b>29,90</b>   |  |  |
|  | <b>Rendimento da Bomba (%)</b> <b>46,20</b>  |  |  |
| <p>Mais eficiente</p>  <p>Menos eficiente</p>   |  <b>B</b> | <br><b>PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM</b><br> <b>PROCEL</b><br><small>PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</small><br> <b>INMETRO</b> | <b>Vazão (m³/h)</b> <b>9,71</b>  |
|  |  |  | <b>Altura Manométrica (m.c.a)</b> <b>8,90</b>  |
|  |  |  | <b>Rotação Corrigida (rpm)</b> <b>3.500</b>  |
|  |  |  | <b>Diâmetro do rotor (mm)</b> <b>100,0</b>   |
|  |  |  | <b>IMPORTANTE: OS VALORES INFORMADOS FORAM AVALIADOS NO PONTO DE MELHOR RENDIMENTO - BEP</b><br><b>REGISTRO INMETRO: 009682 / 2022</b> |

