

# ESPECIFICAÇÃO GRÁFICA DE ETIQUETAS

CÓDIGO: <b>018260</b>		DENOMINAÇÃO: <b>ETIQUETA ADESIVA 80 X 30 mm (INMETRO PARA MOTOBOMBA)</b>			DATA: <b>19/06/2015</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>ABS</b>	ETIQUETA SUBMETIDA A: <input checked="" type="checkbox"/> INTEMPÉRIES <input type="checkbox"/> SUBMERSÃO <input type="checkbox"/> ALTA TEMPERATURA <input type="checkbox"/> ATRITO
OBS: <b>REGIÃO VAZADA NA COR</b>					

## ARTE DA ETIQUETAS

<b>Energia</b> (Elétrica) <b>SODRAMAR</b> MOTOBOMBA CENTRÍFUGA Indústria: Filter-Up Ind. e Com. LTDA. Mod.: BHG 75 - Monofásico		Consumo de Energia (kWh/h) <b>0,831</b> Rendimento do Conjunto (%) <b>33,30</b> Rendimento da Bomba (%) <b>51,50</b>	
Mais eficiente  Menos eficiente	<b>A</b>  PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM  PROCEL PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA  INMETRO	Vazão (m³/h) <b>10,59</b> Altura Manométrica (m.c.a) <b>9,60</b> Rotação Corrigida (rpm) <b>3.500</b> Diâmetro do rotor (mm) <b>106,0</b>	
IMPORTANTE: OS VALORES INFORMADOS FORAM AVALIADOS NO PONTO DE MELHOR RENDIMENTO - BEP REGISTRO INMETRO nº 009516/2022			

