

ESPECIFICAÇÃO GRÁFICA DE ETIQUETAS

CÓDIGO: 025975		DENOMINAÇÃO: ETIQUETA INMETRO PARA MOTOBOMBA BMC 33 TU 220V			DATA: 08/08/2023
REFERÊNCIA: MOTOBOMBA	DIMENSÕES: 80 X 30 mm	CORES: PRETO / VERMELHO RED 032 CVC / LARANJA 1585 CVC / AMARELO 108 CVC / VERDE CLARO 367 CVC / VERDE ESCURO 364 CVC / AZUL 299C		ESC: 1/1 (APENAS VETORIAL)	
REVISÃO 000	MATERIAL: VINIL	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 checked="" 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.: BMC 33 TU 220V MONO</i>		Consumo de Energia (kWh/h) 0,502	
		Rendimento do Conjunto (%) 28,80	
		Rendimento da Bomba (%) 44,60	
<p>Mais eficiente</p>  <p>Menos eficiente</p>		 <p>PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM</p>  <p>PROCEL PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</p> 	Vazão (m³/h) 8,43 Altura Manométrica (m.c.a) 6,30 Rotação Corrigida (rpm) 3.500 Diâmetro do rotor (mm) 87,0
		<p>IMPORTANTE: OS VALORES INFORMADOS FORAM AVALIADOS NO PONTO DE MELHOR RENDIMENTO - BEP</p> <p>REGISTRO INMETRO: 000000 / 0000</p>	

ESCALA 1/1

Energia (Elétrica) MOTOBOMBA CENTRÍFUGA <i>Indústria: Filter-Up ind. E Com. LTDA.</i> <i>Mod.: BMC 33 TU 220V MONO</i>		Consumo de Energia (kWh/h) 0,502	
		Rendimento do Conjunto (%) 28,80	
		Rendimento da Bomba (%) 44,60	
<p>Mais eficiente</p>  <p>Menos eficiente</p>		 <p>PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM</p>  <p>PROCEL PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</p> 	Vazão (m³/h) 8,43 Altura Manométrica (m.c.a) 6,30 Rotação Corrigida (rpm) 3.500 Diâmetro do rotor (mm) 87,0
		<p>IMPORTANTE: OS VALORES INFORMADOS FORAM AVALIADOS NO PONTO DE MELHOR RENDIMENTO - BEP</p> <p>REGISTRO INMETRO: 000000 / 0000</p>	



CÓDIGO: 025975	DENOMINAÇÃO: ETIQUETA INMETRO PARA MOTOBOMBA BMC 33 TU 220V	DATA: 08/08/2023
--------------------------	--	---------------------

LAY-OUT DE ADERÊNCIA

ARTE DA ETIQUETA



Energia (Elétrica) MOTOBOMBA CENTRÍFUGA	SODRAMAR	Consumo de Energia (kWh/h)	0,502
<i>Indústria:</i> Filter-Up ind. E Com. LTDA.		Rendimento do Conjunto (%)	28,80
<i>Mod.:</i> BMC 33 TU 220V MONO		Rendimento da Bomba (%)	44,60
		Vazão (m³/h)	8,43
		Altura Manométrica (m.c.a)	6,30
		Rotação Corrigida (rpm)	3.500
		Diâmetro do rotor (mm)	87,0
		<small>IMPORTANTE: OS VALORES INFORMADOS FORAM AVALIADOS NO PONTO DE MELHOR RENDIMENTO - BEP</small>	
		<small>REGISTRO INMETRO: 000000 / 0000</small>	

DIMENSÕES EXTERNAS

As dimensões estão de acordo com a arte gráfica?

APROVADO REPROVADO

OBS: _____

INFORMAÇÕES DESCRITIVAS

As informações descritivas estão de acordo com a arte gráfica?

APROVADO REPROVADO

OBS: _____

TESTE DE ADERÊNCIA

A etiqueta está aderindo no produto?

APROVADO REPROVADO

OBS: _____

ARTE GRÁFICA / CORES

O lay-out e as cores estão de acordo com o especificado?

APROVADO REPROVADO

OBS: _____

CÓDIGO:
025975

DENOMINAÇÃO:
ETIQUETA INMETRO PARA MOTOBOMBA BMC 33 TU 220V

DATA:
08/08/2023

RELATÓRIO DE REVISÃO

REVISÃO 001

DATA DA REVISÃO
29/01/2024

OBS.: **INCLUSÃO DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS - KELVIN**

REVISÃO 002

DATA DA REVISÃO
00/00/0000

OBS.:

REVISÃO 003

DATA DA REVISÃO
00/00/0000

OBS.:

REVISÃO 004

DATA DA REVISÃO
00/00/0000

OBS.:

REVISÃO 005

DATA DA REVISÃO
00/00/0000

OBS.:

REVISÃO 006

DATA DA REVISÃO
00/00/0000

OBS.:

REVISÃO 007

DATA DA REVISÃO
00/00/0000

OBS.:

REVISÃO 008

DATA DA REVISÃO
00/00/0000

OBS.: