

DENOMINAÇÃO: Etiqueta Procel para motobombas BMC 33 MONO

CÓDIGO: 013942

CORES: Preto / Vermelho RED032 CVC / Laranja 1585 CVC / Amarelo 108 CVC / Verde claro 367 CVC / Verde escuro 364 CVC

MATERIAL: Vinil fundo branco

DIMENSÕES: 80 x 30 mm

ESCALA: Natural em arquivo vetorial

OBSERVAÇÕES: IMPRESSÃO SUBMETIDA A AMOSTRA FÍSICA PARA ENTREGA DO LOTE / IMPRESSÃO EM ESCALA 1/1

FAÇA ACOMPANHA MODELO OU LINHA: - - - - -

REGIÃO VAZADA PREENCHIDA NA COR:

ESCALA 2.5/1

Energia (Elétrica) SODRAMAR MOTOBOMBA CENTRÍFUGA <i>Indústria:</i> Filter-Up ind. E Com. LTDA. <i>Mod.:</i> BMC 33 MONOFÁSICO		Consumo de Energia (kWh/h) 0,633 Rendimento do Conjunto (%) 25,20 Rendimento da Bomba (%) 46,20
Mais eficiente Menos eficiente	B PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM PROCEL PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA INMETRO	Vazão (m³/h) 8,27 Altura Manométrica (m.c.a) 7,10 Rotação Corrigida (rpm) 3.500 Diâmetro do rotor (mm) 97,0 IMPORTANTE: OS VALORES INFORMADOS FORAM AVALIADOS NO PUNTO DE MELHOR RENDIMENTO - BEP Registro Inmetro nº 003914/2012



ESCALA 1/1

Energia (Elétrica) SODRAMAR MOTOBOMBA CENTRÍFUGA <i>Indústria:</i> Filter-Up ind. E Com. LTDA. <i>Mod.:</i> BMC 33 MONOFÁSICO		Consumo de Energia (kWh/h) 0,633 Rendimento do Conjunto (%) 25,20 Rendimento da Bomba (%) 46,20
Mais eficiente Menos eficiente	B PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM PROCEL PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA INMETRO	Vazão (m³/h) 8,27 Altura Manométrica (m.c.a) 7,10 Rotação Corrigida (rpm) 3.500 Diâmetro do rotor (mm) 97,0 IMPORTANTE: OS VALORES INFORMADOS FORAM AVALIADOS NO PUNTO DE MELHOR RENDIMENTO - BEP Registro Inmetro nº 003914/2012

ALTERAÇÕES **REVISÃO 1 - ALTERAÇÃO NAS CORES DAS CLASSIFICAÇÕES (C - D - E) CONF. ABAIXO.**
 CLASSIFICAÇÃO C - DE: AMARELO PANTONE 102 CVC PARA: PANTONE 108 CVC
 CLASSIFICAÇÃO D - DE: LARANJA PANTONE 136 CVC PARA: PANTONE 1585 CVC
 CLASSIFICAÇÃO E - DE: VERMELHO PANTONNE 180 CVC PARA: PANTONE RED032 CVC

ALTERAÇÕES **REVISÃO 2 - FILTER-UP LAY-OUT (20/12/12)**