



Aplicação:

Ideal para transferências de água limpa e isenta de sólidos de: poços,, reservatórios, rios e no abastecimento de residências e indústrias. No campo em, pequenas irrigações em regiões litorâneas e principalmente em redes de baixa, pressão. Pode ser usada para bombeamento de produtos químicos não reagentes ao, termoplástico e ao aço inox.

Benefícios:

Protetor Térmico - Termostato que Desliga a Bomba Automaticamente no Caso de, Superaquecimento, Evitando a Queima do Motor. Bomba - Carcaça em Aço Inox,, Difusor e Rotor em Termoplástico de Engenharia de Alta Resistência. Não, Contamina o Fluido Bombeado, Maior Segurança ao Consumo Não Enferruja, Maior, Vida Útil ao Produto. Motor IP-44: Maior Proteção ao Equipamento e ao Usuário., Baixo Nível de Ruído - Maior Comodidade Cabo Elétrico com Plug Bipolar de, Aterramento - Evita Riscos de Choques Elétricos, Curto Circuitos e Queima do, Produto Através de Infiltração por Emendas. Acompanha a Bomba Uma Válvula de, Retenção Horizontal em Latão Dn1(pol)

Características Técnicas:

Motor: 1 cv (750W)
Tensão Nominal: 127 Volts
Rotação: 3500 rpm
Vazão Máxima (Q) : 3800 L/h
Altura Manométrica Máxima (Hm) : 40mca
Sucção Máxima (Hs) : 8mca
Recalque /Sucção: 1 pol.Rosca (BSP)
Dimensões da Embalagem [LxAxC]: 335 X 195 X 215mm
Peso Bruto: 6,55 kg

Acessórios:

Largura (cm): **Altura (cm):** **Comprimento (cm):**

0 0 0

Observação:

Peso (Liq. Kg): **Peso (Bruto Kg):** **Código DUN14:**

8 8

Código do Produto: **Código EAN13:** **NCM (Classif. Fical):**

AAB1020034 7896902948617 84137080

Ferrari dá vida às suas ideias

FERRARI®

www.ferrarinet.com.br