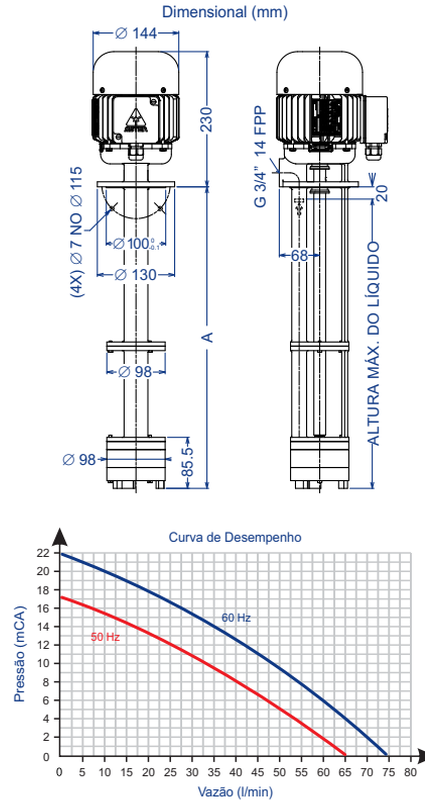




Imagem Ilustrativa



Desempenho Nominal

Leitura	Unidade	Bomba 60 Hz	Bomba 50 Hz
Vazão Máxima Pressão Zero	l/min	75	65
Pressão Máxima Vazão Zero	mCA	22	17
Temperatura Máxima do Líquido	°C	45	45

Identificação do Produto

Código	Modelo	Altura Imersão Dimensão "A"	Peso Kg
31382	BDE 500 LT	506 mm	16,5

Características Elétricas do Motor

Item	Dados Nominais	
Rede / Tipo	Trifásico / TFVE	
Motor Elétrico	Indução / Corrente Alternada	
Potência	450 Watts / 0,70 cv	
Regime de Trabalho	Contínuo (S1)	
Classe de Isolação	B (130° C)	
Grau de Proteção	IP 54	
Frequência - Hertz	60 Hz	50 Hz
Tensão - Volts	220 / 380 / 440 V	220 / 380 / 440 V
Corrente - Amperes	2,60 / 1,50 / 1,30	3,20 / 1,90 / 1,60
Rotação	3300 rpm	2840 rpm

Conjunto Mecânico da Bombas

Componente Básico	Matéria Prima
Corpo da Bomba	Latão
Eixo da Bomba	Aço Inox
Propulsor	Latão - SAE 41
Câmara de Sucção	Latão
Flange de Sucção	Latão
Anel Centrifugador	Santoprene