



Curva de desempenho GS50-200

ROTAÇÃO / SPEED / REVOLUCIONES

1750

rpm

60

Hz

ROTOR / IMPELLER / IMPULSOR

DIÂMETRO / DIAMETER / DIÁMETRO

219/171

mm

LARGURA / WIDTH / ANCHO

14.1

mm

SUCÇÃO / SUCTION / ASPIRACIÓN

65

mm

2.1/2"

RECALQUE / DISCHARGE / DESCARGA

50

mm

2"

Flanges conforme normas ANSI B16.1 ou DIN EN 1092-2/97 (Opcional)
 Flanges according standards ANSI B16.1 or DIN EN 1092-2/97 (Optional)
 Bridas según las normas ANSI B16.1 ó DIN EN 1092-2/97 (Opcional)

Observação: A tabela abaixo considera utilização do Fator de Serviço (FS) do motor que é de 1,15.

Note: The table below take into account the Service Factor of the electric motor that is 1.15.

Observación: La tabla abajo considera el uso del factor de servicio de 1,15 del motor.

