

Bomba CDXM



Referência	Modelo
EBA104A	90/10-0,75KW 1HP - 230V

90/10-0,75KW 1HP - 230V

Potência: 0,75 kW (1 CV)

Capacidade do Condensador: 20 μ F

Carga do condensador: 450 V

Número de Fases: 1 ~

Voltagem: 230 V

Intensidade Absorvida: 5,6 A

Número de Pólos: 2

Construção (Corpo / Impulsor / Veio): AISI 316

DNA: G 1 1/4"

DNI: G 1"

Dados da Curva de Características:

H = 32 m - Q = 0 m³/h

H = 30,3 m - Q = 1,2 m³/h

H = 27,2 m - Q = 3 m³/h

H = 23,6 m - Q = 4,8 m³/h

H = 22,3 m - Q = 5,4 m³/h

H = 19,5 m - Q = 6,6 m³/h

Descrição

Sem descrição adicional.

Criado em: 2026-05-31