

Bomba Submersível Furo C/Motor



Referência	Modelo
EBAN18	4WN 4-18-380V

4WN 4-18-380V

Potência: 1,5 kW (2 CV) Número de Fases: 3 ~ Voltagem: 400 V

Número de Pólos: 2 - 50 Hz

Construção (Corpo / Impulsor): AISI 304

Imersão Máxima: 150 m Grau de Proteção: IP68

DNI: G 1 1/4"

Dados da Curva de Características:

 $H = 120 \text{ m} - \text{Q} = 0 \text{ m}^3/\text{h}$ $H = 108 \text{ m} - \text{Q} = 2.1 \text{ m}^3/\text{h}$ $H = 98 \text{ m} - \text{Q} = 3 \text{ m}^3/\text{h}$ $H = 60 \text{ m} - \text{Q} = 4.8 \text{ m}^3/\text{h}$ $H = 25 \text{ m} - \text{Q} = 6 \text{ m}^3/\text{h}$

Descrição

Sem descrição adicional.

Criado em: 2025-10-28