

Bomba Submersível Furo C/Motor



Referência	Modelo
EBAN24	4WN 4-27-380V

4WN 4-27-380V

Potência: 2,2 kW (3 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:

$$\begin{split} H &= 175 \text{ m} \cdot \text{Q} = 0 \text{ m}^3 / \text{h} \\ H &= 157 \text{ m} \cdot \text{Q} = 2,1 \text{ m}^3 / \text{h} \\ H &= 141 \text{ m} \cdot \text{Q} = 3 \text{ m}^3 / \text{h} \\ H &= 87 \text{ m} \cdot \text{Q} = 4,8 \text{ m}^3 / \text{h} \\ H &= 35 \text{ m} \cdot \text{Q} = 6 \text{ m}^3 / \text{h} \end{split}$$

Descrição

Sem descrição adicional.

Criado em: 2025-10-28