

Bomba Submersível Furo C/Motor



Referência	Modelo
EBAN19	4WN 3-32-380V

4WN 3-32-380V

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:

$$\begin{split} H &= 208 \text{ m} - \text{Q} = 0 \text{ m}^3/\text{h} \\ H &= 194 \text{ m} - \text{Q} = 1,5 \text{ m}^3/\text{h} \\ H &= 177 \text{ m} - \text{Q} = 2,1 \text{ m}^3/\text{h} \\ H &= 152 \text{ m} - \text{Q} = 2,7 \text{ m}^3/\text{h} \\ H &= 62 \text{ m} - \text{Q} = 4,2 \text{ m}^3/\text{h} \end{split}$$

Descrição

Sem descrição adicional.

Criado em: 2025-10-28