

Bomba Submersível Furo C/Motor



Referência	Modelo
EBAN21	4WN 3-21-380V

4WN 3-21-380V

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:

$$\begin{split} H &= 142 \text{ m} - \text{Q} = 0 \text{ m}^3/\text{h} \\ H &= 132 \text{ m} - \text{Q} = 1,5 \text{ m}^3/\text{h} \\ H &= 122 \text{ m} - \text{Q} = 2,1 \text{ m}^3/\text{h} \\ H &= 108 \text{ m} - \text{Q} = 2,7 \text{ m}^3/\text{h} \\ H &= 49 \text{ m} - \text{Q} = 4,2 \text{ m}^3/\text{h} \end{split}$$

Descrição

Sem descrição adicional.

Criado em: 2025-10-28