

Bomba de pozo Nasosy plus KGB 100QJD8-35/8-1.1D

Caudal mx.: 13000 l/h / mx. /

Altura mx.: 50 m / mx. /

Características

Funcionamiento : centrífugo

Tamaño máximo de partícula: 0,2 mm

Contenido de impurezas mecánicas: 300 g/m

Valor de Ph: 6,5 – 9,5

Sistema de aspiración: multi- escenario / 8 pasos /

Fuera. puerto de conexión: 1 1/2"

Temperatura máxima del fluido: 35°C

Motor

Consumo de energía: 1900 W

Tensión de red: 220 V

General

Marca pas de origen: Ucrania

Material impulsor: termoplástico

Dimensiones: 105x854 mm

Peso: 19 kg