

Bomba de furo Nasosy mais KGB 100QJD6-45/12-1.1

Fluxo mx.: 10.000 l/h / max /

Max head: 71 m / max /

Características

Operação : centrífuga

Tamanho máximo de partícula: 0,2 mm

Conteúdo de impurezas mecânicas: 300 g/m

Valor Ph: 6,5 – 9,5

Sistema de sucção: multi- estágio / 12 passos /

Out. porta de conexão: 1 1/2"

Temperatura máxima do fluido: 35°C

Motor

Consumo de energia: 1800 W

Tensão da rede: 220 V

Geral

Pas de origem da marca: Ucrânia

Material do impulsor: termoplástico

Dimensões: 105x1110 mm

Peso: 20 kg