

Bomba de pozo Rudes 3SKm100

Mx. capacidad: 2400 l/h

Mx. altura: 58 m

Características

Principio de funcionamiento: vrtice

Tamaño máximo de partícula: 1 mm

Contenido de impurezas mecánicas: 20 g/m

Sistema de aspiración: etapa nica

Ex. orificio de conexión: 1"

Mx. t fluido: 35 °C

Motor

Consumo de energía: 950 W

Tensión de red: 220 V

Longitud del cable de alimentación: 10 m

General

Material del impulsor: latn

Dimensiones: 77x600 mm

Peso: 9,6 kg