

Bomba de pozo Sprut 6SP17-20

Caudal mx.: 24000 l/h / mx. /

Altura mx. : 211 m / mx /

Características

Principio de funcionamiento: centrífugo

Tamaño máximo de partícula: 0,2 mm

Contenido de impurezas mecánicas: 250 g/m

Valor de PH: 6,5 – 9,5

Sistema de succión: multietapa

Ex. puerto de conexión: 3"

T máxima fluido: 35°C

Motor

Consumo de energía: 11000 W

Tensión de red: 220V

Generalidades

Material del impulsor: acero inoxidable

Dimensiones: 145x1956 mm

Peso: 89 kg