

Ebara Dompelpomp RVS 1 1/4" binnendraad 1,9A 230VAC RVS type Optima M (0930130)



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kleur RVS

Type Optima M

Materiaal RVS

Vermogen 0,33 PK

Pomphuis RVS 304

Materiaal waaier 1 technopolymer

Verbinding binnendraad

Spanning 230VAC

Max. temperatuur 50 °C

Vermogen 0.25 kW

MWK 7

Ampère 1,9 A

Max capaciteit 9 m³/h

Pers 1 1/4 "

Max. omgevingstemperatuur 40 °C

Min. omgevingstemperatuur 5 °C

Maat 1 1/4"

Vlotter

niet meegeleverd

AFMETINGEN

H-1 273 mm

H-2 231 mm

W-1 167 mm

PRODUCTINFORMATIE

Elektrische pomp geschikt voor het verpompen van schoon of gedeeltelijk vervuild water met drijvende vaste delen tot een diameter van 10 mm.

Niet geschikt voor het verpompen van zuur of algemeen corrosief water, zeewater en brandbare en gevaarlijke vloeistoffen.

De elektrische pomp mag niet dieper dan 5 meter worden ondergedompeld en niet droog draaien.

Toerental: 2800 rpm. Watertemperatuur: max 50°C

Voor water met vaste delen tot 10 mm.

Gegenereerd op datum: 08-03-2026

<http://www.bosta.com>