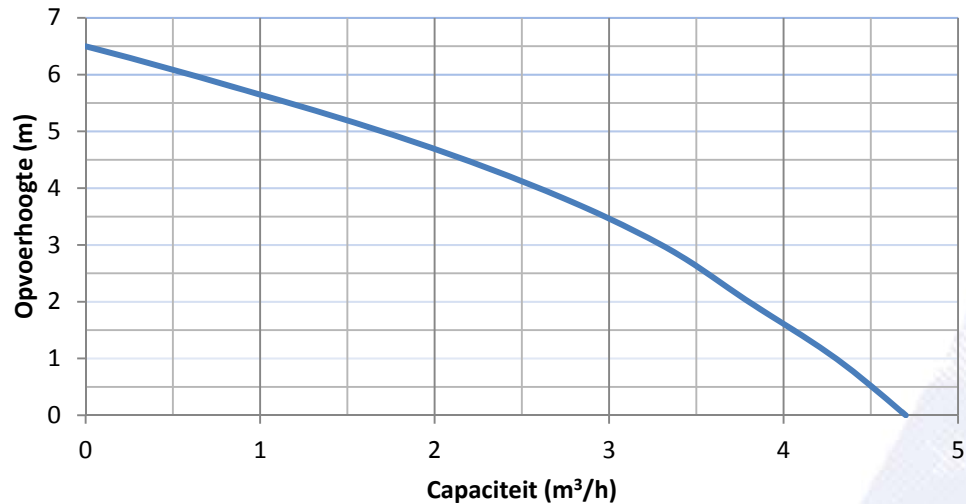


Omschrijving : Vlakzuigende Dompelpomp  
Type : Simer 5



[Bekijk de Video!](#)

#### Bedrijfscondities

Vloeistof : water  
Capaciteit (max) : 4,7 m<sup>3</sup>/uur  
Opvoerhoogte (max) : 6,5 meter

#### Technische gegevens

Persaansluiting : 1¼" binnendraad  
Gewicht : 5 kg  
Vuildoorlaat : n.v.t.  
Afmetingen (dia. x h) : Ø160 x 260 mm

#### Materiaal uitvoering

Pomphuis, motorunit : Aluminium  
Waaier : Messing  
pompas : RVS  
Asafdichting : silicon / carbide - NBR

#### Aandrijving

Motor : elektromotor  
Motorvermogen (p2) : 0,09kW - 0,15 pk  
Toerental : 2900 t.p.m.  
I nominaal : 1 Amp  
Aanloop : direct  
Beschermingsgraad : IP68  
Isolatieklasse : F  
Pompkabel : 10m (H07 RNF)  
Voltage/fase/Hertz : 230V / 1f / 50Hz

#### Bijzonderheden

- vloeistoftemperatuur tot 60 °C
- verpompt vanaf 5mm met pompen tot 2mm
- incl. slang tule met drie maten (1" - ¾" - ½")
- uitgerust met "Anti Airlock Valve"

#### Extra opties

- Elektrode niveau schakelaar
- Geka koppeling
- afvoerslang
- wordt geleverd in "Noodpakket"

#### Voornaamste toepassingen

- scheepvaart
- dak- loodgieters werkzaamheden
- nood opstellingen
- aannemerij