

vorläufiges Datenblatt

## Selbstansaugende Membranpumpe

Förderung von Schmutzwasser, schweren Schlämmen, Wasser mit hohem Feststoffanteil



DP 6

## **DP 6 Selbtsansaugende Membranpumpe**

Die selbstansaugenden DP6 Membranpumpen sind besonders geeignet für den Einsatz zur Förderung von Schmutzwasser, schweren Schlämmen oder Wasser mit einem hohen Feststoffanteil. Auch Trockenlegungsarbeiten, langsames Absenken und Flachsaugen sind problemlos möglich.

DP6 Verbaut in einem verzinkten Stapelrahmen die Membranpumpen mobil und für Baustelleneinsätze bestens geeignet. Installation gewährleistet problemlose einen störungsfreien Sobald gestartet, Membranpumpe Betrieb. nimmt die sofort selbstansaugend den Betrieb über den Saugschlauch dem mit daran installierten Saugkorb auf. Einmal angelaufen, wird der Pumpvorgang ohne Unterbrechung fortgesetzt. DP6 Membranpumpen sind unbegrenzt für den Trockenlauf geeignet

Spezifikation:

Fördermenge: bis zu 50 m<sup>3</sup>/h Förderhöhe: bis zu 15 m

Motor: 230/400V 4P 50Hz IP55

Steuerung: NOLTA

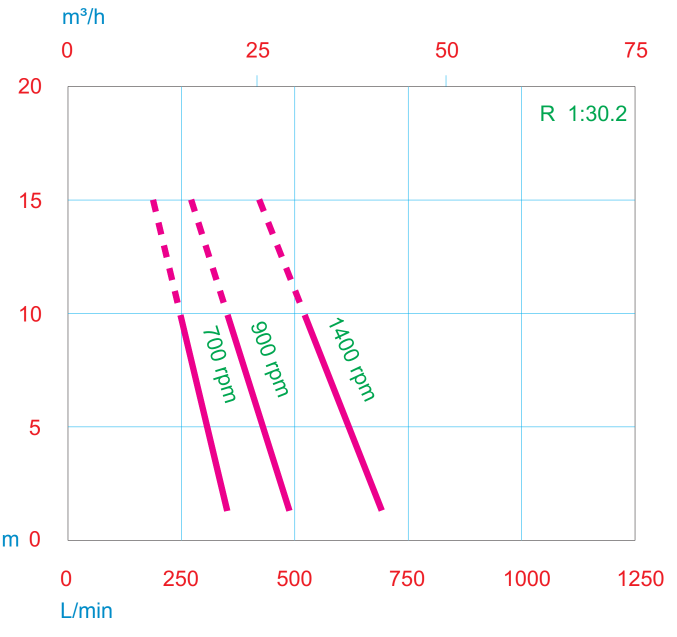
Einpumpensteuerung

600012

Druckanschluss: DN125 PN10/16 - VT 4"

Sauganschluss: DN125 PN10/16 - VT 4"

Übersetzung: 1:30,2



## SÖNDGERATH PUMPEN GmbH

Zur Schmiede 7 • M1 Gewerbepark 45141 Essen Germany

Germany
Tel.: +49 (0) 201.890610.0
Fax: +49 (0) 201.890610.30
Mail: info@sptpumpen.de
www.spt-pumpen.de