

DP 6 Selbstansaugende 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.

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

Spezifikation:

- Fördermenge: bis zu 50 m³/h
- Förderhöhe: bis zu 15 m
- Motor: 230/400V 4P 50Hz IP55
- Steuerung: NOLTA
Einpumpensteuerung
600012
- Druckanschluss: DN125 PN10/16 - VT 6"
- Sauganschluss: DN125 PN10/16 - VT 6"
- Übersetzung: 1:30,2

