

## TSURUMI Schlickpumpe KTD33.0

**Artikelnummer:**  
113011



**Herstellernummer:**

**EAN:**

**Marke:**  
TSURUMI

**Preis:**  
4,057 €

**Verzeichnis:**  
Tsurumi



---

## Beschreibung

---

Kraftvolle Schlickpumpe auf Basis der KTZ-Serie. Sie ist abrasionsbeständig und hält lange Standzeiten.

- Mit Rührwerk in Gußeisenausführung
- Kraftvolle Schlickpumpe
- Abrasionsbeständig
- Lange Standzeiten

### Anwendung:

Geeignet für sandhaltiges Wasser, Schlick

### Vorteile:

- Mit Rührwerk in Gußeisenausführung
- Kraftvolle Schlickpumpe
- Abrasionsbeständig
- Lange Standzeiten

## Spezifikation

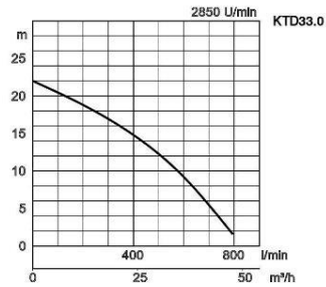
---

Pumpen-Typ	Schlickpumpe
Breite (cm)	29,7
Gewicht (kg)	65
Druckstutzen (Zoll)	3
Höhe (cm)	64,4
Seil-Ø (mm)	8,5
Fördermedium	Schlick

Länge (cm)	26,6
Absicherung (A)	6,5
Förderhöhe/m	22
Hersteller	Tsurumi
Eintauchtiefe/m	25
Druckanschluss	AG
Leistung/kW	3,0
Antriebsart	Elektro
Nennspannung (V)	400
Kabellänge/m	20
Fördermenge l/min	794

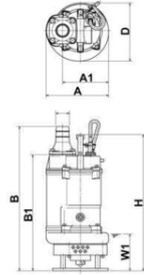
## **Medieninformationen**

---



Druckstützen	2", 3"		
Fördermedium	Schlamm, Schlücker, Flüssigkeiten mit sandigem Schlamm/Bentonit		
Pumpe	Temperatur	0-40°C	
	Komponenten	Laufrad	Freistromrad halboffen
		Wellendichtung	Doppelfe innenliegende Gleitringdichtung
		Lager	Gekapselte Kugellager wartungsfrei
	Material	Laufrad	Chromgußeisen
		Gehäuse	Grauguß GG20
		Saugplatte	Sphärguß GGG50
		Wellendichtung	Siliciumkarbid, im Ölbad
	Motor	Typ, Pole	Induktionsmotor, 2-polig, trocken, IP68
		Phasen / Spannung	3-phasig/ 400V/ 50Hz Dreikstart
Isolierung		Schutzklasse F	
Motorschutz (eingebaut)		Thermoschalter	
Schmierung		Turbinenöl (ISO VG32)	
Material		Gehäuse	Grauguß GG20
	Welle	Rostfreier Stahl DIN 1.4028	
	Kabel	Gummi, NSSHOU	
Druckanschluß	Gewinde-Schlauchanschluß		

Abmessungen in mm:



● KTD22.0  
● KTD33.0

W1: Minimale Wasserhöhe

Modell	A	A1	B	B1	D	H	W1
KTD22.0	235	173	550	442	221	519	140
KTD33.0	297	222	644	521	266	654	160

Preisangaben auf diesem Datenblatt verstehen sich freibleibend. zzgl. Verpackungs-, Versand-, Transport-, Entlade-, Aufbau- und ggf. Einweisungskosten. UVP der Hersteller können abweichen. Für Druckfehler, Irrtümer oder fehlerhafte Darstellung wird nicht gehaftet. Technische und optische Änderungen sind vorbehalten. Abbildung erfolgt teilweise mit optionalem Zubehör.