



TSURUMI PUMP



KTV

Schmutzwasserpumpe mit niedrigem Gewicht durch Aluminiumbauweise.

Mit eingebautem Niveauregler (Elektrode) erhältlich.

Hohe Verschleißbeständigkeit.

0,75 kW - 5,5 kW



KTZ

Unser Flaggschiff. Schmutzwasserpumpe in Gußeisenausführung.

Hohe Verschleißbeständigkeit.

Maximale Eintauchtiefe bis 50m.

1,5 kW - 11 kW



KRS

Schmutzwasserpumpe in Gußeisenausführung.

Sehr hohe Verschleißbeständigkeit - geeignet für die harten Einsätze.

Ein 4-poliger Motor (1450 U/min) sorgt für lange Standzeiten.

3 kW - 22 kW



Rührwerk

Pumpen mit Rührwerk geeignet für Schlack, Schlamm, Sand und Bentonit. Durch das Rührwerk werden selbst problematische Einsätze gemeistert.

Sehr hohe Verschleißbeständigkeit durch Gußeisenausführung und 4-poligem Motor (1450 U/min) für lange Standzeiten.

2 kW - 11 kW



LH-W

Hochdruckpumpe - schlanke Bauweise.

Förderhöhe bis 120m, maximale Eintauchtiefe 50m, zentrierter Flansch, Mantelkühlung.

3 kW - 22 kW



LH

Hochdruckpumpe - große Fördermengen.

Förderhöhe bis 150m, maximale Eintauchtiefe 50m, zentrierter Flansch, Mantelkühlung.

15 kW - 90 kW

Alle Pumpen mit Niveauregelung lieferbar

Ihr Händler

www.tsurumi.eu