



KIRCHNER GÜLLEPUMPE

TYPE PTS

Die Güllepumpen sind für den fixen Einbau in Güllegruben in Verbindung mit Absenkvorrichtungen und serienmäßig mit Schneidwerk ausgestattet. Die Schneidscheibe und Messer sind aus Chrom-Vanadium-Stahl gefertigt.



DIE VORTEILE IM ÜBERBLICK

- Verbindung Motor-Pumpe mit zweifacher Abdichtung
- Temperaturfühler gegen Überhitzung
- Pumpenwelle und Schrauben aus Niro-Stahl
- Pumpengehäuse aus Sphäroguss

DETAIL



MODELLÜBERSICHT

Type	Motor	Drehzahl	Flansch	max. Leistung
PTS 2,2 - 80	2,2 KW	1450 U/min	80 mm	1750 lt/min
PTS 3 - 80	3 KW	1450 U/min	80 mm	2050 lt/min
PTS 4 - 80	4 KW	1450 U/min	80 mm	2300 lt/min
PTS 15 - 80	15 KW	2900 U/min	80 mm	2200 lt/min
PTS 18,5 - 80	18,5 KW	2900 U/min	80 mm	2750 lt/min
PTS 4 - 100	4 KW	1450 U/min	100 mm	2250 lt/min
PTS 5,5 - 100	5,5 KW	1450 U/min	100 mm	2450 lt/min
PTS 7,5 - 100	7,5 KW	1450 U/min	100 mm	2700 lt/min
PTS 9 - 100	9 KW	1450 U/min	100 mm	2850 lt/min