



BERKY

MÄHMASCHINEN

SCHLAMMPUMPE

Typ 5980



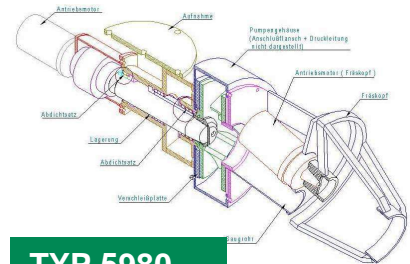
TECHNISCHE DATEN

TYP 5980	
Material	Pumpenrad aus verschleißfestem Werkstoff Pumpenkammern mit auswechselbaren Seitenplatten, Gehäuse mit starker Wandung
Antrieb	Axialkolben-Hydraulikmotor, links- und rechtsdrehend 250 bar, 1200 U/min Pumpenrad mit 4 oder 6 Flügeln
Schlammfräse	hydraulischer Direktantrieb, Links- und Rechtslauf, stufenlose Drehzahlverstellung
Hydraulikleistung	bis 35 l/min – 250 bar
Förderleistung	abhängig von Material, Förderentfernung und Förderhöhe
	150 – 250 m³/h 250 – 350 m³/h

- Feststoffförderung von 20 – 30%
- Pumpenradwelle mit großem Durchmesser und überdimensioniertem Kegelrollenlager
- Berky Schlammfräse ansaugseitig an der Schlammpumpe montiert
- Mit auswechselbaren Schneidmessern
- Optimale robuste Abdichtung der Saugseite und der Wellenseite

Weitere Informationen
auf Anfrage.

☎ 05932 7254-0
info@berky.de



TYP 5980



TYP 5980



TYP 5980