



### **Einsatzbereiche:**

- Ankerinjektion, Bodenverfestigung, Felsinjektion
- Bohrspülung
- HDI, Düsenstrahlverfahren, Schirminjektion
- Sohlinjektion
- Hohlraumverfüllung
- Microtunneling

### **Fördern von:**

- Zement
- Ankermörtel
- Bentonit
- Flugasche
- Dämmen

#### **Technische Daten / Leistungsdaten \***

Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	ca. 12
Feststoffkörnung	mm	1
Steigung	°	30
Einlauf		Flansch mit Klemmpratzen
Auslauf		Rohrstutzen
Elektroanschluss	16 A, 5-polig	CEE-Normkupplung
Spannung	V; 50 Hz	400
Leistungsaufnahme	KW	2,2
Abmessungen	mm ( L x B x H)	ca. 2500 x 400 x 700
Transportabmessung	mm ( L x B x H)	ca. 3500 x 600 x 700
Gewicht	kg	ca. 150

\* Die angegebenen Werte sind unverbindliche Richtwerte