

Plungerpumpen in Trinkwasserausführung

Ein Vorteil für Sie und die Umwelt!

Sehr hoher Wirkungsgrad über das gesamte Kennfeld, d.h. auch im Teillastbetrieb.

Durch den besseren Wirkungsgrad werden die Betriebskosten und der CO₂-Ausstoß deutlich reduziert.

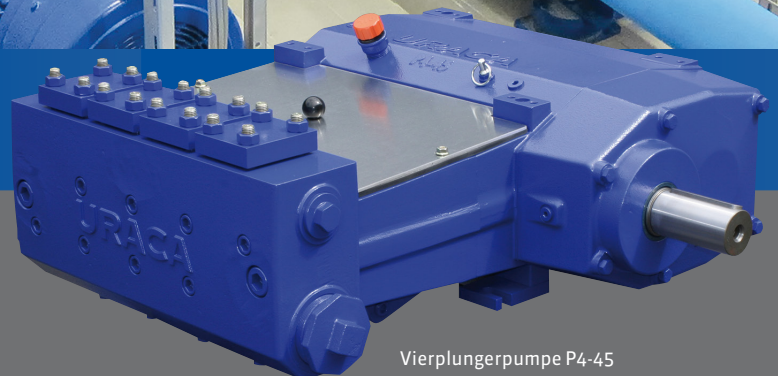
- Mit und ohne integriertem Untersetzungsgetriebe
- Kein Kühlwasser erforderlich
- Fördermenge unabhängig vom Förderdruck
- Beständig gegen hohe Chlordioxidkonzentrationen
- Sehr geringer Wartungsaufwand
- Geringe erforderliche Zulaufhöhe



Technische Daten	P3-45	P4-20	P4-45
Betriebsdruck max.	100 bar	100 bar	100 bar
Fördermenge max.	8,05 l/s 28,98 m ³ /h	10,86 l/s 39,09 m ³ /h	10,75 l/s 38,70 m ³ /h
Wirkungsgrad max.	93 %	93 %	93 %
Gewicht ca.	345 kg	420 kg	420 kg
Zulaufhöhe min.	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Weitere Betriebsdaten auf Anfrage.			
1 bar = 14,5038 psi, 1l = 0,26417 Gal., 1 kW = 1,3410 HP, 1mm = 0,03937 inch			



High Pressure Technology



Vierplungerpumpe P4-45