

Hochdruck-Plungerpumpe KD716 stehende Version

URACA

KD716 jetzt auch in stehender Version

Immer beengtere Platzverhältnisse und weitere Aufbauvarianten haben in dieser Pumpenversion ihre Antwort.

Die KD716 ist äußerst platzsparend aufbaubar und ermöglicht dank ihrer durchdachten konstruktionsweise die nötige Flexibilität für verschiedenste Aufbauarten.

Mit der stehenden Version hat sich die Anzahl der Aufbauvarianten weiter erhöht und läßt keine Wünsche mehr offen.

URACA Pumpenfabrik GmbH & Co.KG
Sirchinger Str. 15
D-72574 Bad Urach, Germany
Tel. +49 7125 133-0
Fax +49 7125 133-202
info@uraca.de
www.uraca.de

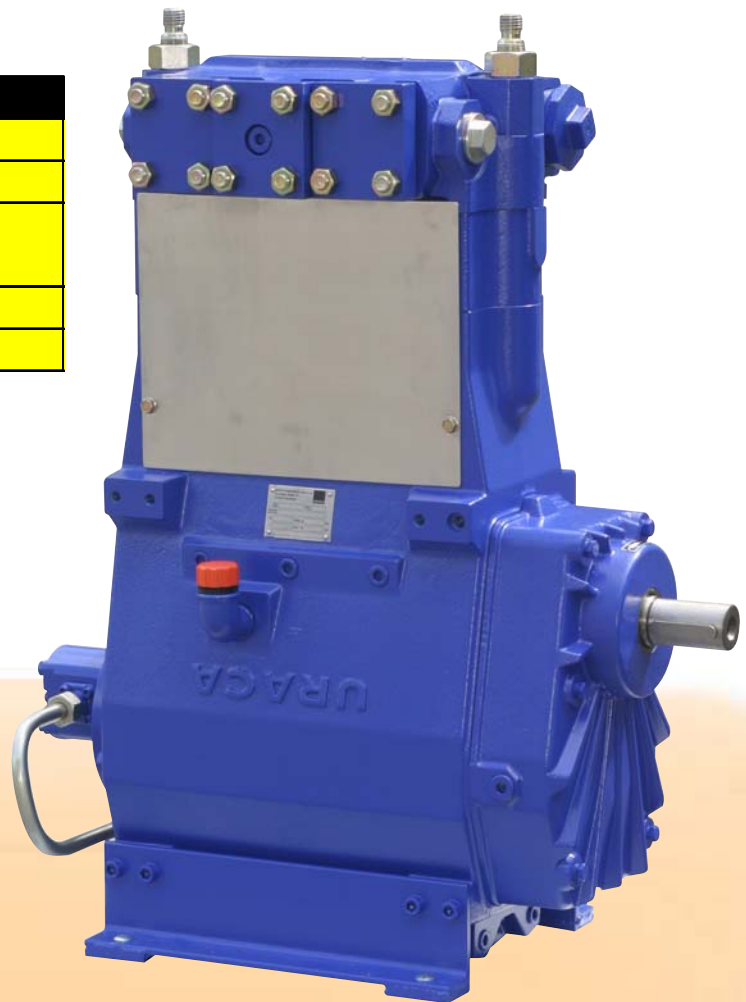
Zertifiziert nach:

- DIN EN ISO 9001:2000 durch LRQA
- VGB KTA 1401
- AD 2000 - HPO
- Weitere auf Anforderung

Leistungsdaten	
Pumpentyp	KD716
Druckstufen	140 bis 2.800 bar
Fördermenge	391 l/min bei 140 bar 14,7 l/min bei 2.800 bar
Antriebsleistung	110 kW
Gewicht	350 kg

1 bar = 14,5038 psi
1 l = 0,26417 Gal.
1 kW = 1,3410 HP
1 kg = 2,205 lbs

Flexibilität für alle Fälle.



NEU NEU