

Wir beraten Sie gerne.
25 Jahre Erfahrung im
Vertrieb von
Hydraulikpumpen



Dabei stehen Lösungen und
Zusammenarbeit im Bereich
von OEM Kunden
gleichrangig neben
den Bedürfnissen von
Systemanbietern.

Wir bieten
Hersteller über-
greifende
Pumpenlösungen



Wir stehen Ihnen mit einem Lager zur Seite

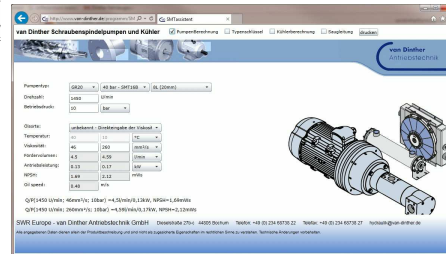
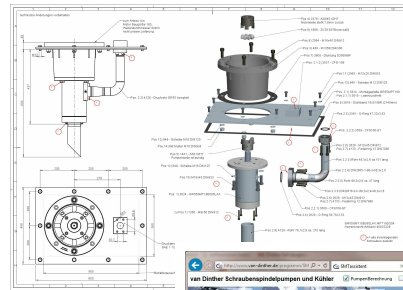


In dringenden Fällen
montieren wir die
benötigte Pumpe aus
Lagerbeständen und
liefern am gleichen Tag
aus

Auch wenn es mal etwas
spezielles sein muss



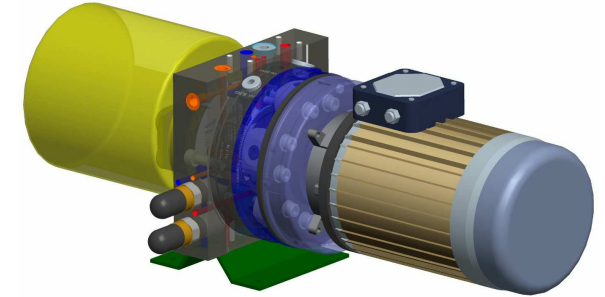
z.B. 3D Modell einer
Schraubenspindel-
pumpe mit
Gleichstrommotor
oder die Konstruktion
und Fertigung ganzer
Baugruppen.



Unser Online Pumpenkalkulator hilft bei der
Pumpenauslegung bis hin zur Kalkulation des
Ansaugverhaltens der Schraubenspindelpumpe.

van Dinther Antriebstechnik GmbH
Dieselstr. 27 b+c
44805 Bochum
Tel.: 0234 68738 0
Fax.: 0234 68738 27
E-Mail: hydraulik@van-dinther.de

Leise Hydrauliklösungen
für alle Druckbereiche
Kühlsysteme
Kompaktaggregate

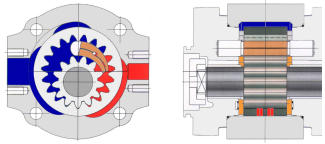


- Wegeventile
- Hochdruck Kompaktaggregate
- Radialkolbenpumpen
- Schraubenspindelpumpen
- Innenzahnradpumpen
- Flügelzellenpumpen
- Pulsationsdämpfer
- Kühler
- AC/DC, Unterölmotoren
- Servoantriebe

25 Jahre Vertriebserfahrung für leise Lösungen in der
Hydraulik vom Niederdruckbereich über Innen-
zahnradpumpen bis hin zur Radialkolbenpumpen.

Wir bieten Lösungen von einfachen regelbaren
Flügelzellenpumpen bis hin zu Pulsationsdämpfern in
Laboranwendungen.

Regelbare Drehzahlen, DC Motoren, ein online
Kalkulationstool oder auch alle notwendigen 3D-
Modelle zählen zu unserem Leistungsspektrum.



van Dinker
Antriebstechnik

E-mail: hydraulik@van-dinker.de
Telefon: +49 (0) 234 68738 - 0
Telefax: +49 (0) 234 68738 - 27

Eckerle Innenzahnradpumpen

Vom Pionier der Innenzahnradpumpe

- leise Hydrauliklösungen für Fahrzeuge und Industrieanwendungen.
- EIPH Drücke bis 400 bar von 4 - 250 cm³/U
- EIPC Drücke bis 320 bar von 20 - 250 cm³/U
- EIPS Drücke bis 350 bar, leichte AluAusführung

3 Schrauben Schraubenspindelpumpen



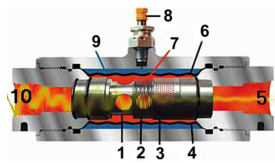
Die leise Hydrauliklösung für alle Filter- und Kühlkreisläufe. Direktanbau an den E-Motor bis 800 l/min möglich. Optimales Verhalten auch beim Betrieb mit Getriebeöl, hohen Viskositäten und Luftanteilen.

Radialkolbenpumpen,

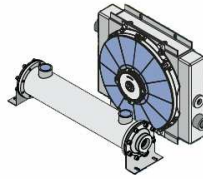
- Ventilgesteuert, 1+2 reihig
- p_{max} = 700 bar
- 2 - 14 Kolben
- V_g 0.3 bis 19,8 ccm/U
- offene und geschlossene Bauart
- Mehrfachpumpen optional
- Selbstansaugend



WM Pulsationsdämpfer



Die Pulsationsdämpfer erfassen Pulsationen von 4 - 600 Hz und reduzieren in diesem Bereich das Sekundärgeräusch einer Pumpe und der Hydraulikanlage nachhaltig.



van Dinker
Antriebstechnik

E-mail: hydraulik@van-dinker.de
Telefon: +49 (0) 234 68738 - 0
Telefax: +49 (0) 234 68738 - 27

Thermal Transfer Products Öl Kühler

Ein umfassendes Programm von Öl Wasserkühlern. Rohrbündel-, Plattenwärmetauscher und Öl Luft Kühler für industrielle und mobile Anwendungen.

Regelbare Flügelzellenpumpen



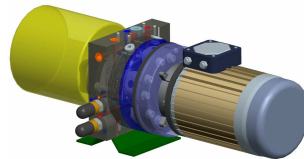
Von 7 - 22 ccm/U, Einzelpumpen, Doppelpumpen, mechanischer Druckregler bis 70 bar. Auch mit integrierter Kühlkreislaufpumpe.

Unterölmotore / Gleichstrommotore / Umrichter



Neben Drehstrommotoren, unterstützen wir Sie auch mit Umrichtern, komplett montiert ohne weitere Verkabelung, Gleichstrom Permanentmagnetmotoren oder auch Unterölmotoren

Kompaktaggregat



Einfache und schnelle Planung mit dem Hochdruck Kompaktaggregat.

- V_g 0.5 - 9.9 cm³/U
- p bis 700 bar
- Tanks 1 - 50 l
- Doppelpumpe optional
- Motoren AC, DC, IEC

van Dinker Antriebstechnik GmbH

Dieselstr. 27 b+c

44805 Bochum

Tel.: 0234 68738 0

Fax.: 0234 68738 27

E-Mail: hydraulik@van-dinker.de

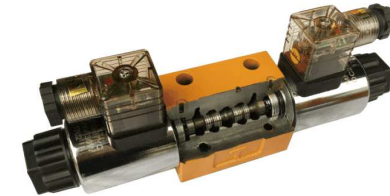
25 Jahre Erfahrung im Vertrieb von Hydraulikpumpen und Komponenten

van Dinker
Antriebstechnik

E-mail: hydraulik@van-dinker.de
Telefon: +49 (0) 234 68738 - 0
Telefax: +49 (0) 234 68738 - 27

Neu im Programm

Cetop Wegeventile aus Großserien- fertigung auf Maschinen die Ihre eigenen Teile selbst vermessen und die Messdaten in einer Datenbank speichern.



Wir freuen uns auf Ihre Herausforderungen wie z.B. dieses Kolbenpumpenaggregat 24V, 0.05 l/min, 300 bar.



Abgeleitet aus dem modularen Baukasten unserer Kompaktaggregateserie.

van Dinker Antriebstechnik GmbH

Dieselstr. 27 b+c

44805 Bochum

Tel.: 0234 68738 0

Fax.: 0234 68738 27

E-Mail: hydraulik@van-dinker.de