

Industriebedarf

Polyethylen
Rundstäbe
Feinstaubfilter
V-Ringe
Hydraulik-Dichtungen
X-Ringe

Grobstaubfilter
Magnetkomplettkolben
Kunststofftechnik
Zylinderbuchsen
Stützringe
Stangendichtung
PTFE
Rundschnur
Filtertechnik
Halbzeuge
Kugellager
statisch
ISO 9001:2015
Wälzlager
O-Ringe
Pneumatik-Dichtungen

Polycarbonat
Dichtungstechnik
Plattenware
Kolbendichtung
Abstreifer
Farbnebelabscheidematten

Technische Klebstoffe
Antriebstechnik
Polyoxymethylen
Taschenfilter
Radialwellendichtring
Sonderdichtungen
Ventildichtung
Klebertechnik
dynamisch
Zuschnittservice
PEEK
Technische Sprays
Nassvlies

Polyamid
Zeichnungsteile



DICHTUNGSTECHNIK

Statische Dichtungen

- Präzisions O-Ringe aus allen gängigen Werkstoffen
- FFKM Werkstoffe für extreme chemische und thermische Anforderungen
- Rundschnur
- Parbak Stützringe
- ED-Dichtungen für Verschraubungen DIN 3869
- Flachdichtungen
- X-Ring/Quad-Ring
- 4-Kant-Ring

Hydraulik-Dichtungen

- Stangendichtungen
- Kolbendichtungen
- Kompaktdichtungen
- Abstreifer/Doppelabstreifer
- Führungsringe/Führungsbänder/Führungsbuchsen
- Flexiseal – Federunterstützte PTFE-Dichtungen –
- Dichtsysteme für Hochdruck-Wasserpumpen

Pneumatik-Dichtungen

- Stangen- und Kolbendichtungen
- Abstreifer
- Selbstsichernde Dichtabstreifer
- Führungsringe/Führungsbänder/Führungsbuchsen
- Komplettkolben
- Magnetkomplettkolben
- Dämpfungsdichtungen
- Ventildichtungen

Rotationsdichtungen

- Hochdruck-Rotordichtungen
- Radialwellendichtringe
- V-Ringe

PTFE-Dichtsätze

- einfachwirkend/doppelwirkend
- innendichtend/aussendichtend
- Sonderbauformen



Gummi-Metall-Verbundteile

- Puffer
- Buchsen
- Konuslager
- U-Lager
- Flanschelemente
- Maschinenlager
- Maschinenfüße
- Verbunddichtscheiben – Schraubenkopfdichtungen



Formteile

- gespritzt aus der Form
- gedreht/gefräst
- wasserstrahlgeschnitten/gestanz
- Kundenspezifische Zeichnungsteile
- Segmentfertigung für große Durchmesser im Endlosverfahren ohne Stoß



Service und Zubehör

- Anwendungsberatung
- Konfektionierung
- Beschichtungen
- Sonderverpackungen
- Montage-Set
- O-Lube
- Messturm



KUNSTSTOFFTECHNIK

Die Vielfalt an technischen Kunststoffen ermöglicht eine spezifische Auswahl, je nach Einsatz und Anforderung.

Halbzeuge

- Unter Halbzeug versteht man Rohlinge wie Platten, Rundstäbe, Rohre und mehr.
- Wir haben ein gut sortiertes Halbzeug-Lager.
- PA, POM, PEEK, PE, PP, H-PVC, PMMA, PC, PTFE, HGW, HP und andere Kunststoffe sind in vielen Abmessungen sofort verfügbar

Zuschnittservice

- Wir sägen Platten und Rundstäbe auf Ihr gewünschtes Maß und bringen Ihre Zuschnitte kurzfristig auf den Versandweg.

Fertigteile / Zeichnungsteile

- Fräsen
 - Drehen
 - Bohren
- Gerne liefern wir Ihnen Bearbeitungsteile nach Zeichnung.

Weitere Details und Informationen finden Sie in unserem Kunststofftechnik Prospekt.





FILTERTECHNIK

Filter für Klima-, Lüftungs- und Lackieranlagen

- Wir schneiden und stanzen nach Ihren Angaben
- Grobstaubfiltermatten, zur Filtration der Raumluft
- Feinstaubfilter zur Endfiltration der Zuluft in Lackier- und Farbspritzanlagen
- Farbnebelabschneidematten zur Filtration in Lackier- und Farbspritzanlagen
- Taschenfilter zur Filtration in lufttechnischen Anlagen und Geräten aller Art
- Andraee Filter (Faltkartonfilter), Filterzellen, Z-Line-Filter und Filterpacks zur Filtration in Klima-, Lüftungs- und Lackieranlagen



Nassvlies für Bandfilteranlagen

- Nassvlies zur Filtration von Kühlmittlemulsion





KLEBTECHNIK

- Schraubensicherungen
- Technische Klebstoffe
- Technische Sprays
- Silikon Kleb- und Dichtstoffe
- Plastik-Stahl Epoxydharze



ANTRIEBSTECHNIK

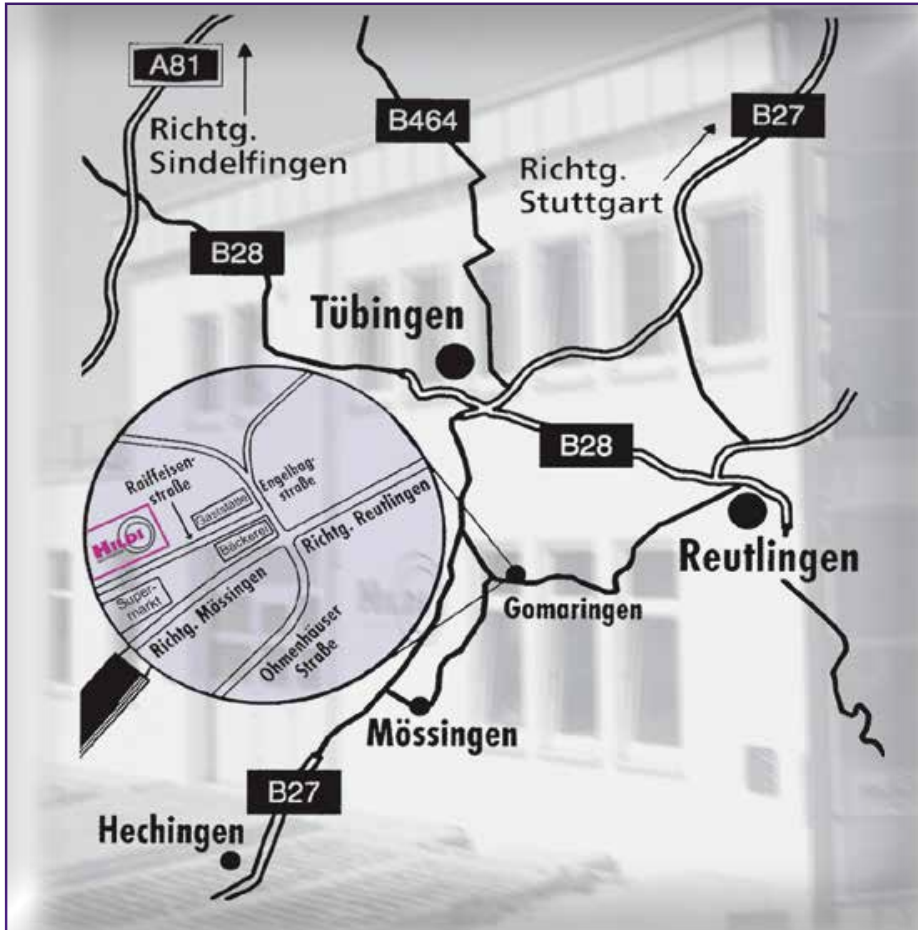
- Wälzlager
- Zylinderbuchsen



Beratung, Service, Logistik

- Ihr kompetentes HilDi-Team, im technischen und kaufmännischen Bereich, steht Ihnen jederzeit gerne zu Verfügung.
- Anwendungsberatung
- Schadensbegutachtung
- Finite-Elemente-Methode (FEM)
- Schulungen
- Konfektionierung
- Beschichtungen
- Sonderverpackungen
- Kanban-Service
- Zufuhrservice
- Kunststoff Zuschnitt
- Filter Zuschnitt





Kontakt Daten:

HilDi GmbH
Raiffeisenstraße 6
72810 Gomaringen

Telefon 07072-9176-0
Telefax 07072-9176-20

www.hildi-gmbh.de
info@hildi-gmbh.de

