



KUNSTSTOFF FÜR ALLE FÄLLE

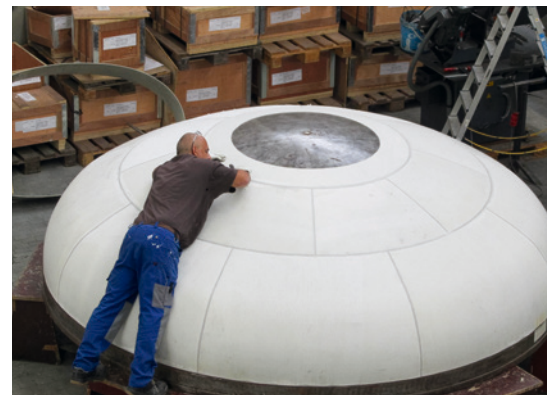
ÜBER UNS

Sena Plastics AG – **wo Konstanz und Erfahrung zusammenkommen**

Herzlich willkommen bei der Sena Plastics AG in Aesch. Das ursprünglich aus der 1937 gegründeten Ditzler AG hervorgegangene Familienunternehmen ist heute unter Geschäftsführer Serge Naegelin ein ausgewiesener Spezialist in der Herstellung von Produkten und Anlagen aus Kunststoff für verschiedenste Anwendungen. So entwickeln, konstruieren, fertigen und montieren wir anspruchsvolle Systeme, Geräte und Komponenten für die Maschinen- und Verfahrenstechnik, die chemische und pharmazeutische Industrie sowie die Bauindustrie.

In enger Zusammenarbeit mit den Kunden entstehen dabei bestmögliche, individuelle Lösungen. Unsere langjährigen Mitarbeiter verfügen über das Know-how, um Probleme frühzeitig zu erkennen und mit massgeschneiderten Produkten effiziente Lösungen anzubieten. Dies macht Senaplastics zu einer Referenz auf dem Gebiet der Kunststoffverarbeitung. Nicht ohne Grund beliefern wir von unserem Sitz in der Schweiz Nähe Basel Kunden in der ganzen Welt.

Wir würden uns freuen, auch Sie zu unseren zufriedenen Kunden zählen zu dürfen.



Einzigartigkeit garantiert

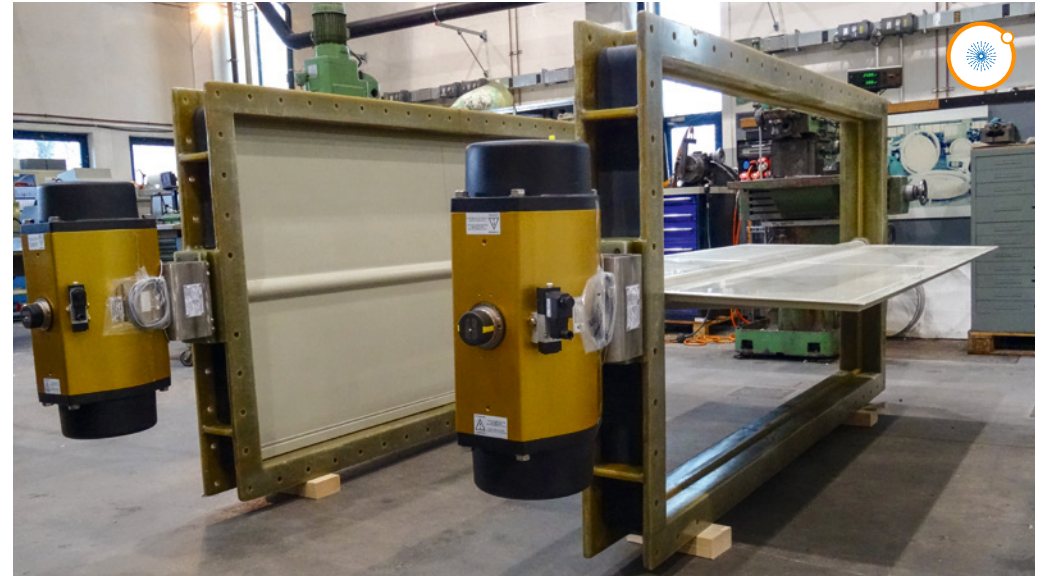
Thermoplaste und Duroplaste sind heute aus dem täglichen Leben nicht mehr wegzudenken, gerade auch in der industriellen Welt. So zählen zahlreiche Unternehmen aus der Chemie-, Lebensmittel-, Pharma-, Transport- und Metallurgie-Industrie u. a. zu unseren Kunden. Mit einer grossen Auswahl an Kunststoffmaterialien sind wir in der Lage, Ihnen einzigartige Kunststoffprodukte zu produzieren, die Qualität und Effizienz vereinen.

Die wichtigsten Produktbereiche sind:

► ABSPERRKLAPPEN

Seit über 25 Jahren weltweit im Dauereinsatz

Absperrklappen müssen nicht nur einfach zu bedienen sein, sondern auch vielseitig genug, um mit einer breiten Palette von Systemkomponenten kombiniert werden zu können. Firmenphilosophie von Senaplastics ist es deshalb, unsere Kunden mit angepassten und massgeschneiderten Klappen zu versorgen. Die zu 100 % inhouse designten und gemäss den heutigen Normen gefertigten Ditzler-Klappen aus Thermoplast und Duroplast sowie unsere ATEX-Zonen-Klappen lassen sich problemlos in jedes Gas-Rohrleitungssystem integrieren. Auch grosse Dimensionen stellen kein Problem dar. Dank des hochleistungsfähigen Kunststoffs gewährleisten wir unseren Kunden gleichzeitig Korrosionsbeständigkeit gegen Chemikalien und andere aggressive Medien.



ZUBEHÖR UND OPTIONEN:

Für alle Arten von Absperr-/Regelklappen sind mehrere Optionen verfügbar, wie

- **Pneumatischer oder elektrischer Antrieb**
 - **Stellungsregler oder Endschalterbox**
 - **Steuerkasten und Pilotsteuerung**
- und viele mehr



Christian Willi, Geschäftsleitung / Dornacherstrasse 230 / CH-4018 Basel

www.globalbroker.ch



MUNSCH Kunststoff-Schweißtechnik GmbH

Im Staudchen | D-56235 Ransbach-Baumbach
☎ +49 2623 898 80 ✉ info-kst@munsch.de
www.munschwelding.com

► DRUCKHALTEVENTILE

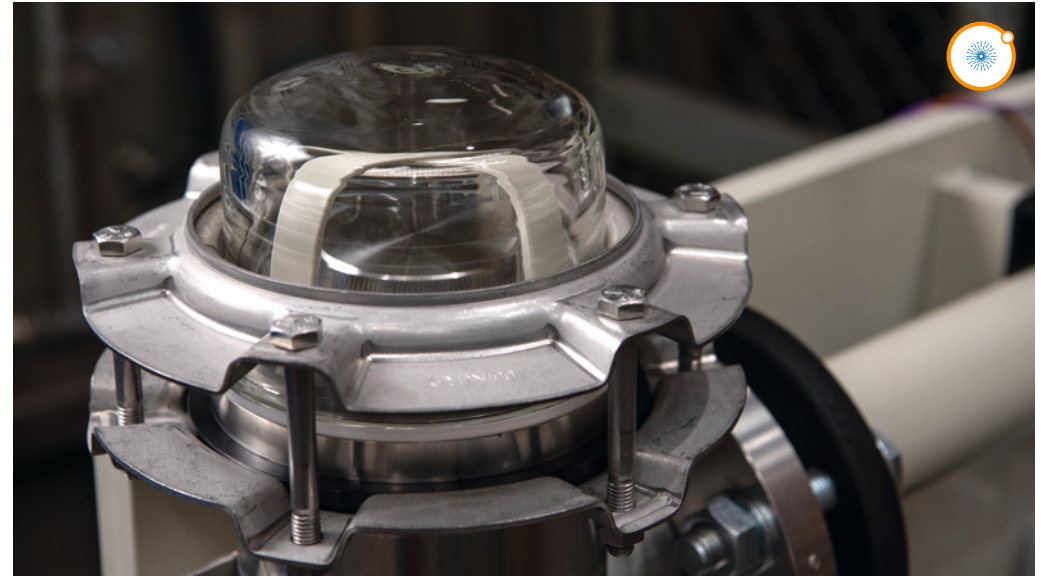
Reguliert eingestellte Drücke

Die Druckhalteventile sind eine gute Kombination mit Niederdruckreglern zur Inertisierung von Apparaten, wie Zentrifugen oder Chemie-Lagertanks.

Die Ventile Typ 4600 können aus verschiedenen Werkstoffen hergestellt werden. Die Wahl ist immer abhängig vom Medium und auch der Leitfähigkeit von Kunststoff für Ex-Zonen.

Die Glaskappe, die das Ventil schützt, lässt mögliche Flüssigkeitsaustritte schnell erkennen und erleichtert zudem die Reinigung.

Bei Überdruck bzw. Unterdruck geht der Kegel aus seinem Sitz und bleibt in Bewegung.



ANWENDUNGEN:

- Als Überdruckventil / Druckhalteventil / Überströmventil bei der Inertisierung von Apparaten, Lagertanks, Rührbehältern, Zentrifugen etc.
- Als Unterdrucksicherung von Apparaten, Lagertanks, Rührbehältern etc.

**ROTA
VER**

www.rotaver.ch

ROTAVER Composites AG
Kunststoffwerk
CH-3432 Lützelflüh-Goldbach

☎ +41 (0)34 460 62 62 ✉ info@rotaver.ch



Seit 1962

Auto Götte AG

Chr. Merian-Ring 3 | 4153 Reinach

Tel. 061 717 94 50

www.autogoette.ch

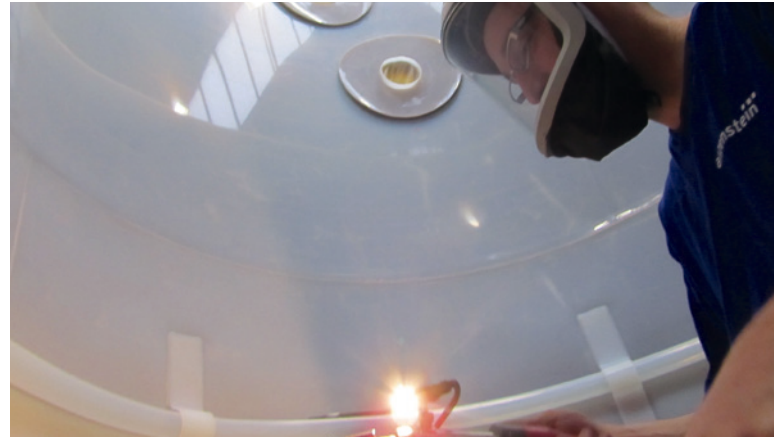
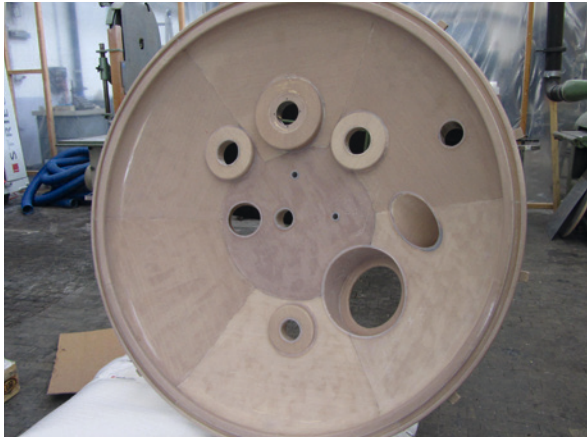
UNSER LEISTUNGSANGEBOT

► AUSKLEIDUNG/LINER

Für besonders hohe Beanspruchungen

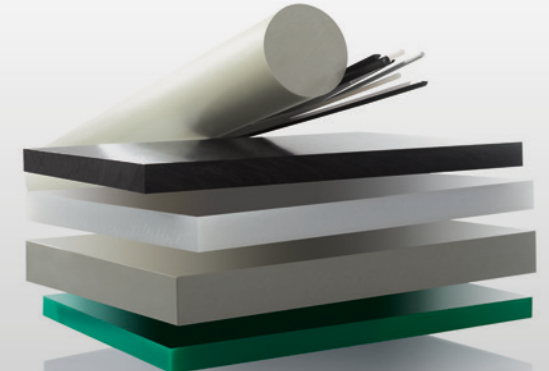
Korrosion und Abrieb kosten in der verarbeitenden Industrie jährlich Milliarden Euro. Auskleidungen von Stahlteilen oder Liner bei GFK-Behältern bieten wirksamen Schutz gegenüber Chemikalien und Einschlag und erhöhen die Lebensdauer. Viele Thermoplaste, insbesondere Fluorkunststoffe, haben sehr grosse Widerstandsfähigkeiten.

Im Gegensatz zu einer Beschichtung haben Auskleidungen eine grössere Wandstärke und bilden eine homogene, extrudierte Schicht für eine niedrige Durchdringung. Dies hat den Vorteil, dass defekte Stellen ohne grossen Aufwand repariert werden können.



SIMONA

Lösungen für
die Industrie.



Mit einem breiten Angebot an Halbzeugen, Rohren und Formteilen aus PE, PP, PVC sowie fluorierten Kunststoffen wie PVDF, ECTFE und PFA sind wir Ihr Spezialist für thermoplastische Kunststofflösungen für industrielle Anwendungen. Setzen Sie auf jahrzehntelange Erfahrung, umfangreiche technische Kompetenz und erstklassigen Beratungsservice aus dem Hause SIMONA.

www.simona.de

GLOBAL THERMOPLASTIC SOLUTIONS

Sena Plastics AG
Industriestrasse 101
CH-4147 Aesch

Tel. +41 (0)61 561 55 55
info@senaplastics.ch



www.senaplastics.ch