

Das MÜLLER Bau- kasten- system



Ein echter „Baukasten“ für individuelle verfahrenstechnische Spezialkonstruktionen: dünnwandige Gehäuse und Elemente aus Edelstahl Rostfrei, nach Ihren Wünschen vielfältig kombinierbar und adaptionsfähig. MÜLLER-Spitzenqualität in Material und Verarbeitung.

MÜLLER

9.90

Leichtgewichtige Zylinder,
konische Gehäuse und
andere Elemente für
spielend einfachen Aufbau
auch hoher Konstruktionen.

Wunschanlagen aus dem MÜLLER Baukastensystem



Bisher war der Selbstbau verfahrenstechnischer Apparate wie Filter- und Dosieranlagen, Auf-
fang-, Durchlauf-, Beschickungs-,
Entsorgungsbehälter, Zentrifugen,
Syphons und ähnlicher
Anlagen meist viel zu umständlich
und aufwendig. Das MÜLLER-
Baukastensystem schließt hier
eine Bedarfslücke – sicher auch
zu Ihrem Nutzen.

Unsere Ingenieure beraten Sie
bei der Planung und Konstruktion
und legen in Abstimmung mit
Ihnen die einzelnen Bauteile fest.



Als führender Hersteller hochwertiger Fässer aus Edelstahl rostfrei verfügen wir über die notwendige Erfahrung mit diesem Material, gerade auch für die schwierige dünnwandige Verarbeitung. Modernste Präzisionsmaschinen, umfangreiche Werkzeuge und qualifizierte Mitarbeiter bürgen für die anerkannte MÜLLER-Qualität.

Umfassendes Know-how in jedem variablen Systemdetail

- **Dünnwandige Elemente, präzise verarbeitet.**
- **Problemlose Montage durch Spannringverbindungen und Einsätze zum Einlegen.**
- **Kein Verschrauben oder Verschweißen!**
- **Verblüffend einfach!**

Genau nach Ihren Vorstellungen und auf rationellste Weise erfolgt der Aufbau der geforderten Konstruktionen. Spannringverbindungen reichen vollkommen aus, um stabile, dichte Verbindungen herzustellen. Keine Schrauben, keine schweren und teuren Flansche! Einsätze werden vorwiegend nur eingelegt, also nicht eingeschweißt oder verschraubt.



Kein langes, mühsames Zusammensuchen geeigneter Einzelelemente: Bei MÜLLER gibt's alles aus einer Hand – und zueinander passend.

Standardkomponenten können mit austauschbaren Schnittstellen versehen und spezifische Teile zwischengespannt werden. Alle, z.B. auch beschädigte Teile lassen sich problemlos austauschen.

Gezielt kombiniert, für den Transport leicht zerlegt und am Einsatzort schnell wieder aufgebaut: das große Plus für Konstruktionen aus dem MÜLLER-Baukastensystem.

Gehäuse-Einzelkomponenten von 5 bis 400 Liter Inhalt. Falze, Sicken, Faßringe, Profile mit Präzisionsmaschinen erstklassig ausgeführt. Gesamtvolumen bis 2m³

Qualitätsmaterial in MÜLLER-Qualitätsverarbeitung

Sagen Sie uns, was Sie vorhaben. Wir liefern Ihnen die optimale, kostengünstige Lösung aus dem MÜLLER-Baukastensystem. Nutzen Sie unsere weltweite Erfahrung!



Für unser Baukastensystem verwenden wir als Werkstoff ausschließlich Edelstahl Rostfrei der Typen 1.4301, 1.4541, 1.4571, 1.4435.

Unsere Edelstahl-Gehäuse von 5 bis 400 Liter Inhalt sind in der Regel min. 50, max. 1000 mm hoch und haben folgende **Standarddurchmesser**:

120 mm	355 mm	500 mm
170 mm	375 mm	560 mm
250 mm	400 mm	600 mm
315 mm	450 mm	710 mm

Sondermaße auf Anfrage

Blechdicken:

0,50 mm, 0,60 mm, 0,80 mm, 1,00 mm, 1,25 mm, 1,50 mm.

Sie können unter diesen **Oberflächen** wählen: IIIc, IIIc, satiniert, geschliffen, poliert

Dichtungen:

Naturgummi, Silikon, Viton, PTFE

Beschriftungen können in Gravur, glasperlen-gestrahlt oder geprägt ausgeführt werden.

Als **Zusatzelemente** stehen zur Verfügung: Armaturen, Konsolen, Flansche, Muffen, Stützen, Griffe, Schaugläser und Spezialelemente nach Kundenwünschen.

Einwandfrei geglättete, gratfreie Nähte sind ein wichtiges Qualitätsmerkmal gerade bei dünnwandigen Edelstahl-Rostfrei-Zylindern. Präzisionsmaschinen und besonders erfahrene Mitarbeiter für Schweißtechnik bürgen bei uns für die makellose Ausführung der Produkte.

MÜLLER

Müller GmbH, D-79604 Rheinfelden

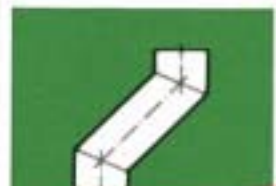
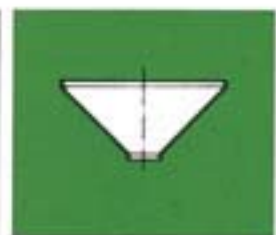
Postfach 1409,
Telefon 07623/969-0, Telefax 07623/969-69

Fördertechnik AG, CH-4142 Münchenstein

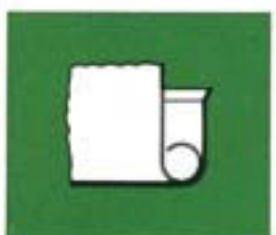
Känelmattstrasse 7,
Telefon 061/4113200, Telefax 061/4113204

Das MÜLLER Baukastensystem

EDELSTAHL
Rost-
frei



Ein vielseitiges Baukasten-
system dünnwandiger Gehäuse
und Elemente aus Edelstahl Rost-
frei. Es bietet Ihnen eine Fülle von
Möglichkeiten für verfahrens-
technische Spezialaufgaben.
MÜLLER Spitzenqualität bis ins
letzte Detail – Ihr Vorteil!!



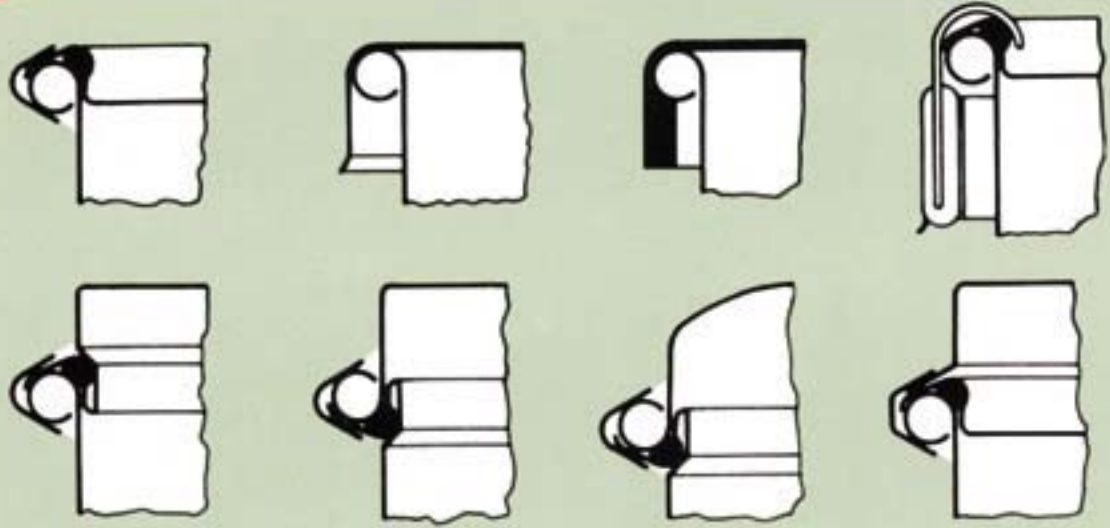
MÜLLER



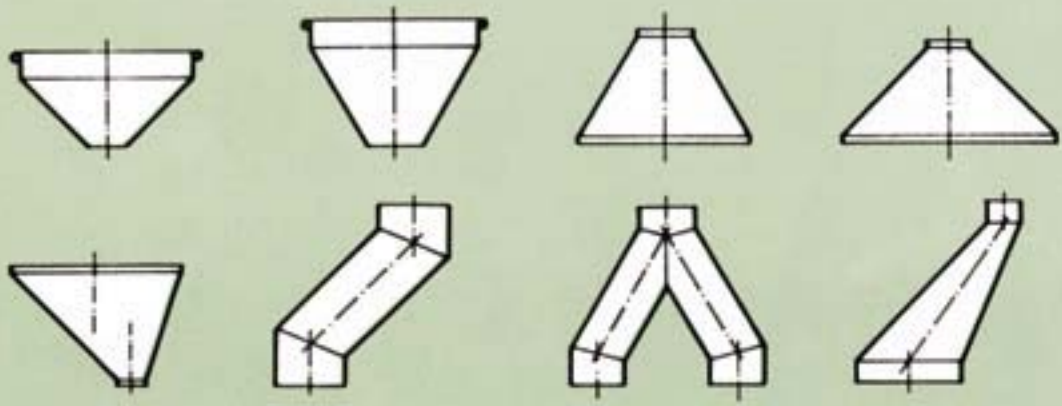
9.91

Mit dem MÜLLER Baukastensystem stellen wir Ihr „Produkt“ für die unterschiedlichsten Zwecke individuell zusammen.

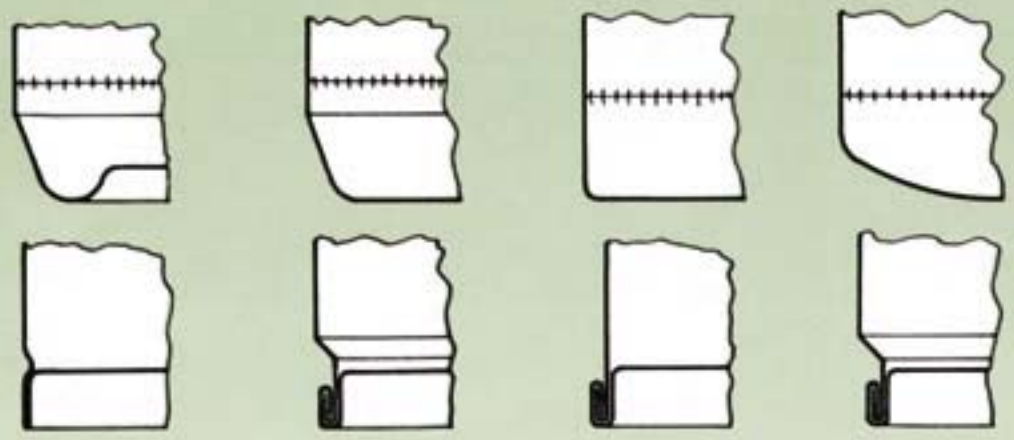
Deckel / Hauben



Reduzierungen / Verteiler



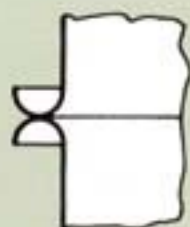
Böden (geschweißt / gefalzt)



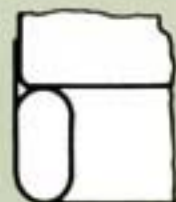
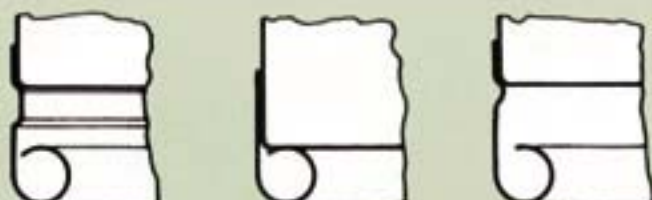
Verbindungen / Adapter



Falze, Sicken, Faßringe,
Profile mit Präzisions-
maschinen optimal
verarbeitet.

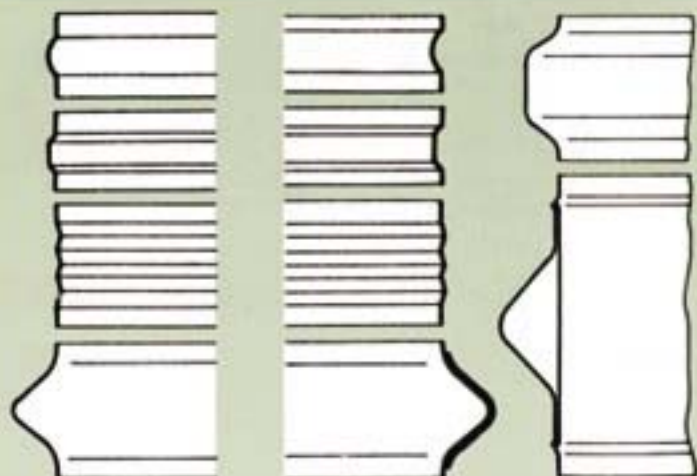


Fuß – Stand – Schutzreifen



Der große MÜLLER „Bau-
kasten“ für zylindrische und
konische Gehäuse von 5 bis
400 Liter Inhalt.

Sickenformen



Unser großes Faß- Know-how steckt auch im MÜLLER Baukastensystem

Dünnwandige Zylinder und Elemente aus Edelstahl Rostfrei herzustellen, ist schwierig, verlangt höchste Präzision und vor allem umfassende Erfahrung im Umgang mit diesem Material.

Als führender Produzent hochwertiger Fässer aus Edelstahl Rostfrei hat MÜLLER das langjährige Know-how, qualifizierte Mitarbeiter und modernste Spezialmaschinen für solche Aufgaben.

Variabel kombinier- bar und adaptions- fähig

Die einzelnen Teile des MÜLLER-Baukastensystems lassen sich ganz gezielt nach Ihren Vorstellungen für Ihre Anwendung kombinieren: z.B. als verkaufsfördernde Verpackung, als Auffang-, Durchlauf- oder Beschickungsbehälter, auch mit Filtereinsatz oder eingebautem Rührwerk, als Entsorgungsbehälter und für viele andere Zwecke.

Bei Bedarf können mehrere zylindrische oder konische Erzeugnisse zu der erforderlichen Länge zusammengesetzt werden. Alle wichtigen Konstruktionsdetails wie Verbindungsstücke, Dichtungen, Mantelverformungen, Falze, u.a. werden in Abstimmung mit Ihnen festgelegt und bei der Produktion berücksichtigt.

Sie sagen uns Ihre speziellen Aufgabenstellungen und Wünsche, wir liefern Ihnen die optimalen Lösungen dafür.

Kein umständliches Suchen nach geeigneten Produkten – MÜLLER hat's!

Qualitätsmerkmal in MÜLLER Qualitätsverarbeitung

Für unser Baukastensystem verwenden wir als Werkstoff ausschließlich Edelstahl Rostfrei der Typen 1.4301, 1.4541, 1.4571, 1.4435.

Unsere Edelstahl-Gehäuse von 5 bis 400 Liter Inhalt sind in der Regel min. 50, max. 1000 mm hoch und haben folgende

Standarddurchmesser:

120 mm	355 mm	500 mm
170 mm	375 mm	560 mm
250 mm	400 mm	600 mm
315 mm	450 mm	710 mm

Sondermaße auf Anfrage

Blechdicken:

0,50 mm, 0,60 mm,
0,80 mm, 1,00 mm,
1,25 mm, 1,50 mm.

Sie können unter diesen

Oberflächen wählen:

IIIc, IIId, satiniert, geschliffen,
poliert

Dichtungen:

Naturgummi, Silikon, Viton, PTFE

Beschriftungen können in Gravur, glasperlengestrahlt oder geprägt ausgeführt werden.

Als **Zusatzelemente** stehen zur Verfügung: Armaturen, Konsolen, Flansche, Muffen, Stutzen, Griffe, Schaugläser und Spezialelemente nach Kundenwünschen.

Einwandfreie geglättete, gratfreie Nähte sind ein wichtiges Qualitätsmerkmal gerade bei dünnwandigen Edelstahl Rostfrei-Zylindern. Präzisionsmaschinen und besonders erfahrene Mitarbeiter für Schweißtechnik bürgen bei uns für die makellose Ausführung der Produkte.

Wenn Sie glauben, daß Ihnen dieses MÜLLER-Baukastensystem bei einem speziellen Problem weiterhelfen kann: sprechen Sie uns an und nutzen Sie unsere weltweite Erfahrung!



MÜLLER

Müller GmbH, D-79604 Rheinfelden
Postfach 1409,
Telefon 076 23/969-0, Telefax 076 23/969-69

Fördertechnik AG, CH-4142 Münchenstein
Känelmattstrasse 7,
Telefon 061/4 11 3200, Telefax 061/4 11 3204