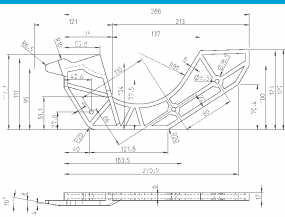


Weidner

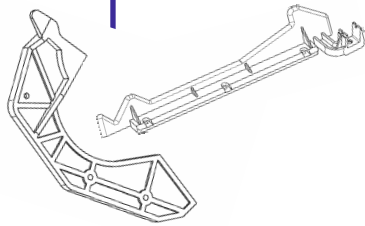
Lösungen für Transport und Umwelt

- kompetent
- rationell
- individuell

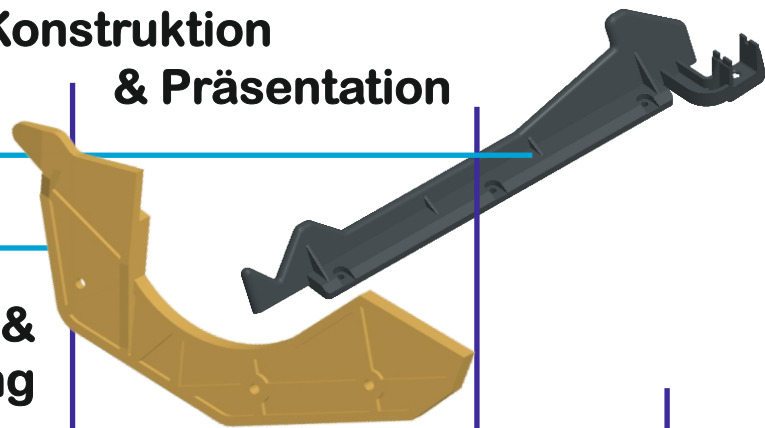
Kundenspezifische Transportlösungen Einbaukomponenten für Spezialtransportbehälter



Konzeption
& Entwicklung



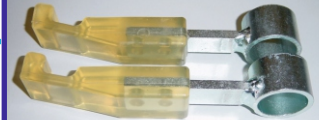
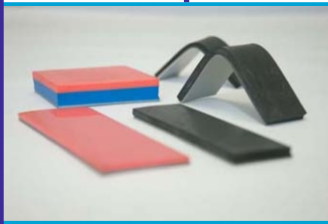
Konstruktion
& Präsentation



Formenbau &
Musterherstellung



Serienfertigung



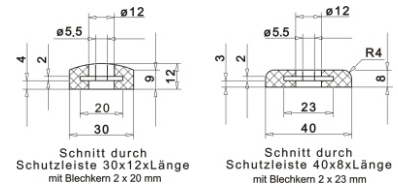
Weidner GmbH • Sudetenstraße 8 • D-85107 Baar-Ebenhausen

Tel 08453/3493-0 • Fax 08453/3493-35

www.weidnergmbh.de
info@weidnergmbh.de



Schutzleisten in unterschiedlichen Kunststoffqualitäten, mit oder ohne Blechkern in verschiedenen Abmessungen



... Schnitt durch 2 Standardabmessungen div. Standardlängen auf Lager!



Niederhalterschlauch

- auf C-Profil bzw. endlos
- auch für Rundrohr 30mm

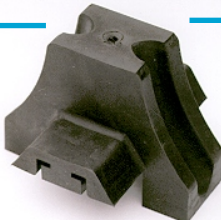
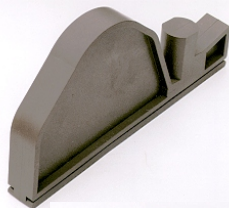
Verbundbleche und Verbundblechzuschnitte

in unterschiedlichen Stärken und Härten aus Naturkautschuk oder in verschiedenen Kunststoffqualitäten
zusätzliche Info siehe Downloadbereich!



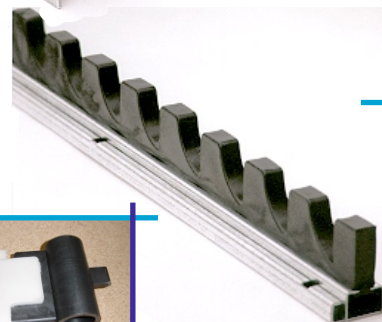
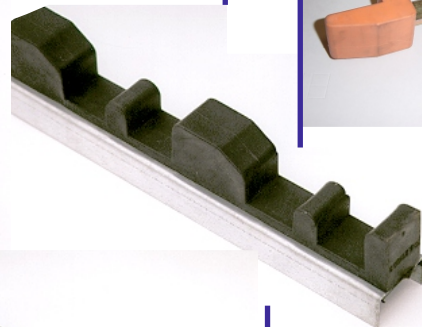
Warenträger

aus Kunststoff zum Einbau in Transportgestelle



Profilleisten / Zahnleisten / Klinken

auf U- oder C-Profil, bzw. Kunststoff auf Kunststoff aus unterschiedlichen Materialien, auch ofenfest bis max. 230°C



Stapelsäulensysteme für senkrechte/waagerechte und schräge Anwendungen

Ausführungen:

- Klinken aus Kunststoff oder Edelstahl
- Säulenmantel verzinkt oder Edelstahl
- Schleifkanten Kunststoff oder Edelstahl



Kunststoff-Ladungsträger aus Recyclingmaterial zur spezifischen Transportlösung von Kleinteilen

In der Normalausführung werden die Kleinladungsträger aus PP/EPDM-Recyclingmaterial, schwarz gefertigt.



Die Beschilderung erfolgt in der Regel mit Klebeschildern (2 Stück), die bereits während der Fertigung gemäß Kundenwunsch aufgeklebt werden.

Zusätzlich gehören zwei fest angebrachte Kartentaschen zum Lieferumfang

Sonderausführungen, z.B. elektrisch leitfähig, ölbeständig, Sonderfarben, spezielle Größen oder Böden zur Fixierung der zu transportierenden Teile wurden in der Vergangenheit bereits vielfach realisiert.

Teilen Sie uns Ihre Wünsche mit.

Verfügbare Größen, Maße und Gewicht entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Datenblatt im Downloadbereich.

● Kleinladungsträger ● Einsatzrahmen ● Handkästen ● unbegrenzte Vielseitigkeit

3D - CNC - Portalmessmaschine

Messbereich:

X-Achse: 3000 mm
Y-Achse: 1500 mm
Z-Achse: 1500 mm

Messplatte:

Grauguss 3500x1750x210 mm
auf separatem Fundament

Positionsgenauigkeit:

$U_p = 35 + L/150 \mu\text{m}$

Bahngeschwindigkeit

250 mm/s



Messtaster:

5-Wege mit
motorisiertem
Dreh- und
Schwenksystem



Qualitätssicherungsmaßnahme
für eigene Produkte



Software:

WIN-Delta für Regelgeometrien
WIN-Delta für CNC-Betrieb
WIN-Delta für Form und Lage
optional: MDF-Messen-Digitalisieren-Fräsen

Einbauteile aus Kunststoff und Verbundmaterialien • Stapelsäulen • Dienstleistung

Weidner GmbH

Produktbereich Transporttechnik

Sudetenstraße 8

D-85107 Baar-Ebenhausen

Tel +49 8453 34 93-0

Fax +49 8453 34 93-35

e-mail info@weidnergmbh.de

www.weidnergmbh.de

WEIDNER-Gruppe:

Weidner **IBERICA** S.L.U.
C/Tramontana, 8

E-46240 Carlet (Valencia)

Tel +34 96 253 23 59

Fax +34 96 253 26 35

e-mail info@weidneriberica.com

www.weidneriberica.com

Weidner S.A.R.L.

24, rue de la Savonnerie

F-68460 Lutterbach

Tel +33 389 50 71 60

Fax +33 389 50 71 64

e-mail info@weidner.fr

www.weidner.fr

Autocon d.o.o.

Sinja Gorica 106

SLO-1360 Vrhnika

Tel +386 1 750 73 00

Fax +386 1 750 73 10

e-mail info@autocon.si

www.autocon.si

POLYPRES MEDITERRANEO S.L.

P. I. Oeste, C/Plantanova, 16

E-46893 Alfarrasi (Valencia)

Tel +34 96 229 85 09

Fax +34 96 229 77 08

e-mail polypres@polypres.com

www.polypres.com