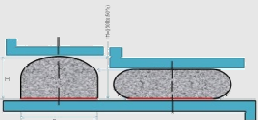
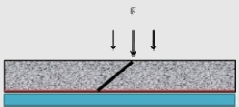


TIC
Tracing
Innovation
Consulting

Stefan Fenkart -
Ing. HTL Maschinenbau
Steinlochstraße 1, A-6971 Hard
T +43 / 5574 / 71979
F +43 / 5574 / 209920-1226
Mobil +49 / 172 / 8999268
Mail stefan.fenkart@inode.at

TIC FLEX



ANWENDUNGEN

Elektroindustrie

- Gehäuse und Gehäusesegmente
- Schaltschränke
- Elektro- und Elektronikboxen
- Feuchtraumleuchten
- Außenleuchten
- Staubsaugergehäuse
- Computer- und Druckergehäuse
- Gehäuse IT- Bereich
- weitere Einsatzgebiete möglich

Fahrzeugbau, Wohnwagen, Wohnmobile, Landmaschinen, Kommunalfahrzeuge, Schienenfahrzeuge, Baumaschinen und Anhänger

- Karosserieteile
- Gehäuse und Gehäusesegmente
- Filtergehäuseabdichtung
- Leuchtendichtungen
- Abdichtung luftführender Elemente aller Art
- Innenverkleidung
- Transportboxen
- Türen
- Fenster
- Dächer
- Klapperschutz

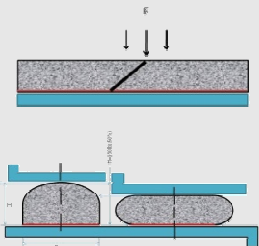
Haushaltsgeräteindustrie

- Gehäuse und Gehäusesegmente

TIC
Tracing
Innovation
Consulting

Stefan Fenkart -
Ing. HTL Maschinenbau
Steinlochstraße 1, A-6971 Hard
T +43 / 5574 / 71979
F +43 / 5574 / 209920-1226
Mobil +49 / 172 / 8999268
Mail stefan.fenkart@inode.at

TIC FLEX



Klimaanlagenbau und Lüftungstechnik

- Gehäuse und Gehäusesegmente
- Luftführungskanäle und Schächte
- Filterelemente
- Filterrahmen
- Klapperschutz bei vielen Montageschnittstellen

Bau- und Möbelindustrie

- Fenster
- Türen
- Möbel
- Feuchtraum- und Außenleuchten

Bootsbau

- Luken
- Fenster
- Türen, Schubladen
- Back
- Klapperschutz in vielen Bereichen
(Außenbordmotoren, etc.)

Automobil- und Zulieferindustrie

- Gehäuse und Gehäusesegmente
- Filtergehäuseabdichtung
- Leuchtendichtungen
- Abdichtung luftführender Elemente aller Art
- Staubdichtungen
- Innenverkleidung
- Klapperschutz