



Bitte diese Seite kopieren, ausfüllen und einfach an HALLTECH zurück faxen: 089 - 46 13 79 41



Please copy this page, fill in and send it by Fax to HALLTECH: +49/89 - 46 13 79 41



# Anfrageformular Gleitbahnschützer

# Questionnaire Folded Bellows

Bitte füllen Sie das Formular möglichst komplett aus oder fragen Sie mit Zeichnung oder Skizze an.

Please fill in the form as completely as possible or sending a drawing or sketch.

Bedarf einmalig ..... Stück  
One-time requirement .....units

Jahresbedarf ..... Stück  
Annual requirement ..... units

Losgröße ..... Stück  
Lot size ..... units

Wo soll der Balg eingesetzt werden? .....  
Where do you wish to use the bellows?

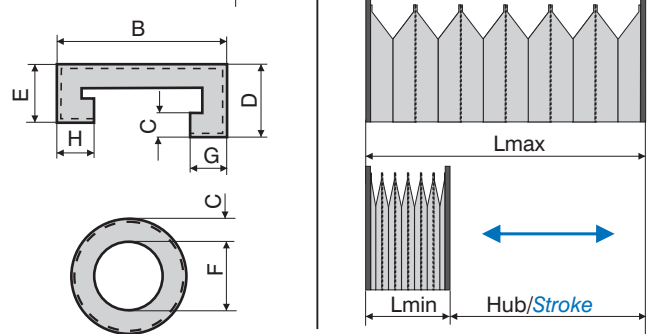
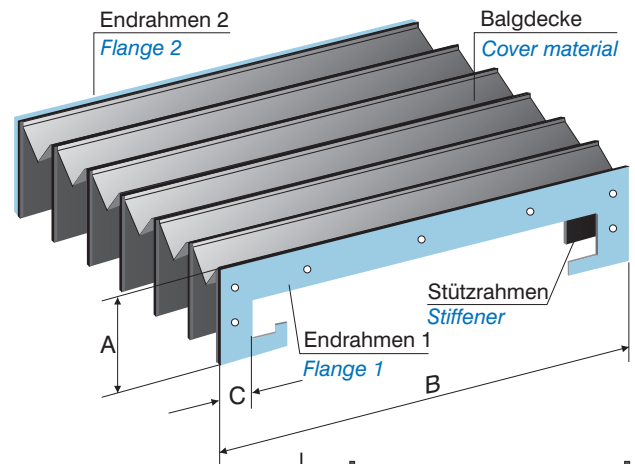
Einbaulage/Mounting position:  horizontal  vertikal/vertical  frontal (Querbalken)/frontal (Cross rail)

Verwendung des Balges/Use:  Außenbereich Outdoor  Innenbereich Indoor  Temperaturbereich: - .....°C / + .....°C  
Temperature range

Hubzahl/min/ Work cycles/min .....  Arbeitsstunden täglich/ Working hours per day.....

Verfahrensgeschwindigkeit Max. travel speed ..... (m/min)  Max. Beschleunigung Max. acceleration ..... g

- Späne (welche?)/Chips (which kind?) .....
- Spänemenge/Amount of chips .....kg
- Spänetemp./Chip temperature .....°C
- Staub/Dust .....  ständig permanently  sporadisch sporadically
- Wasser/Water .....  ständig permanently  sporadisch sporadically
- Kühlmittel/Coolant .....  ständig permanently  sporadisch sporadically
- Schweißspritzer/Weld spatter .....°C  ständig permanently  sporadisch sporadically
- Sonstiges/Other .....  ständig permanently  sporadisch sporadically



- Auszug/Extension Lmax = ..... mm
- Zusammendruck/Compressed length Lmin = ..... mm
- Hub/Stroke (Lmax - Lmin) = ..... mm
- Balghöhe/Height of Bellows A = ..... mm
- Balgbreite/Width of bellows B = ..... mm
- Faltenbreite/Vee depth C = ..... mm
- Balghöhe/Height of bellows D = ..... mm
- Balghöhe/Height of bellows E = ..... mm
- Maß F/Dimension F F = ..... mm
- Untergriff rechts/Glide shoe r.h. G = ..... mm
- Untergriff links/Glide shoe l.h. H = ..... mm

Gewünschte Form (siehe Seite 4): ..... Form No. Shape No. ....

Material Endrahmen:  Stahl Steel  Alu Alu  PVC PVC  Klettband Velcro  
Flange material:  Dicke /Thickness ..... mm

Skizze der Führungsbahn / Sketch of guideway


## Kontaktdaten/Contact

Firma/Company: .....

Telefon/Phone: .....

Ansprechpartner/Your name: .....

Fax: .....

Straße/Address: .....

eMail: .....

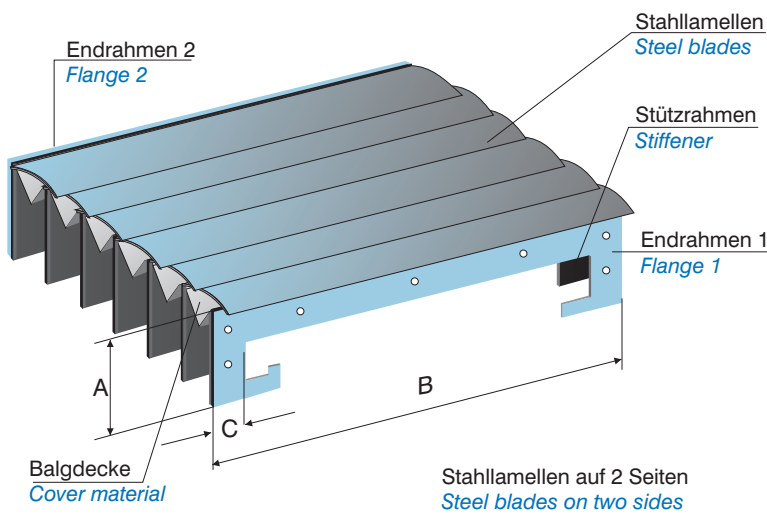
PLZ/Ort/Postal code/City: .....

www: .....

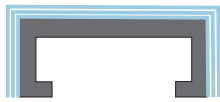
Land/Country .....

# Gleitbahnschützer mit Edelstahl-Lamellen

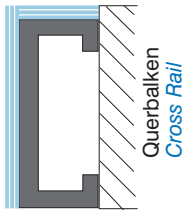
# Folded Bellows with Stainless-steel Blades



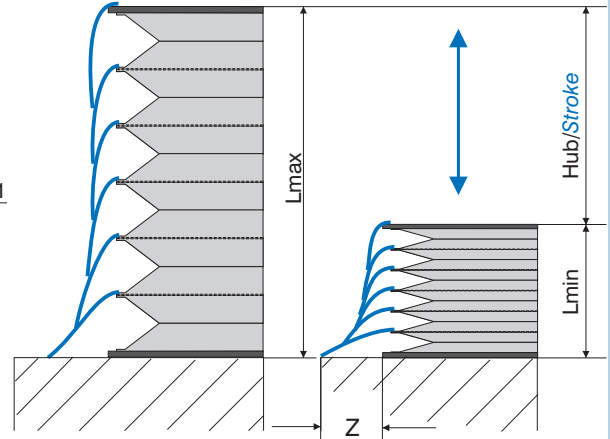
Stahl lamellen auf 3 Seiten  
Steel blades on three sides



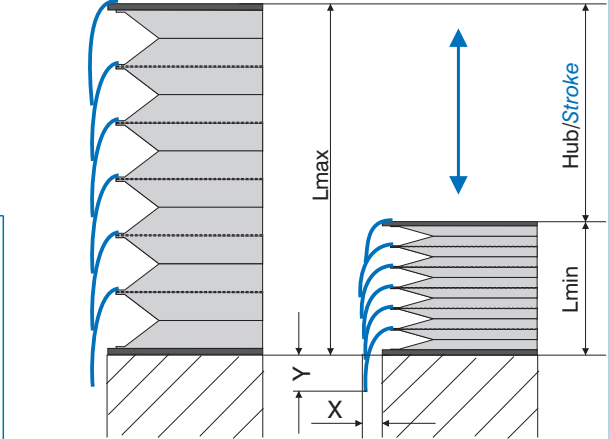
Stahl lamellen auf 2 Seiten  
Steel blades on two sides



Skizze 1: Beweglich gelagerte Lamellen  
Sketch 1: Movable blades



Skizze 2: Feststehende Lamellen  
Sketch 2: Fixed blades

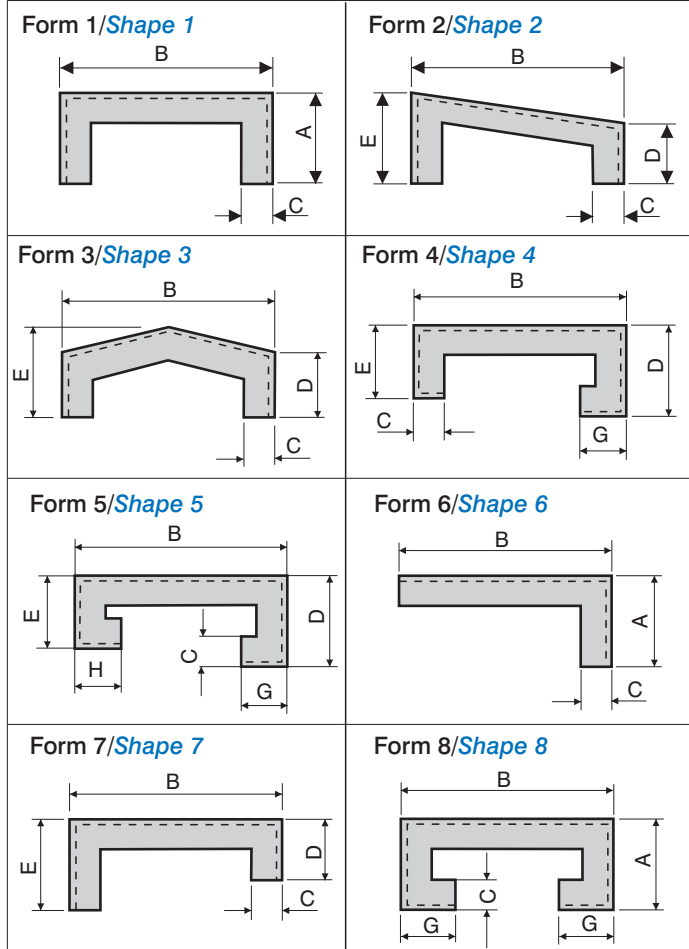


## Gleitbahnschützer Standardformen

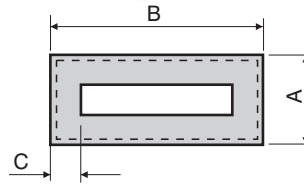
(andere Formen auf Anfrage)\*

## Folded Bellows Standard Shapes

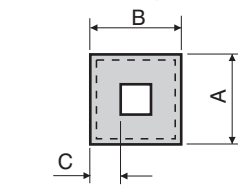
(other shapes on request) <sup>1)</sup>



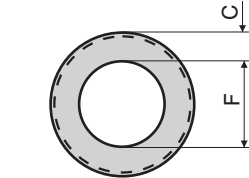
Form 9/Shape 9



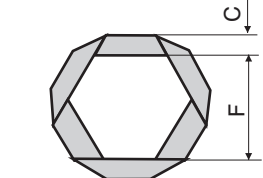
Form 10/Shape 10



Form 11/Shape 11



Form 12/Shape 12



## Faltschürzen/Apron-type covers

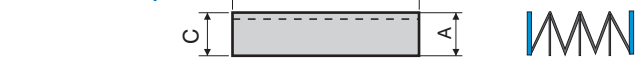
(Bitte seitlich in Kulisse führen/  
We recommend lateral U-guides)



Form 13/Shape 13



Form 14/Shape 14



\* Gewünschte Form bitte im Anfrageformular auf Seite 13 angeben

<sup>1)</sup> Please specify desired shape in our Inquiry form, page 13.