



Faltenbälge:

Anfrage

Auftrag

Kundeninformationen:

Ansprechpartner _____

Telefon _____

E-Mail _____

Firma _____

Adresse _____

Stückzahl: _____ Stück

Einsatzbedingungen:

Einsatz in Anlage / Einrichtung: _____

Anzahl der Hübe pro Tag ca. _____

Schichtbetrieb ja nein

max. Beschleunigung in g ca. _____

max. Verfahrensgeschwindigkeit m/min ca. _____

Schutz gegen Späne Staub Kühlmittel

Art / Zusammensetzung Kühlmittel _____

Spezielle Eigenschaften/Anforderungen _____

Einbaulage horizontal hängend horizontal liegend

vertikal stehend vertikal hängend

Umgebungs-Temperatur °C (max. / min.) _____ °C kurzfristig

_____ °C dauerhaft

DISA AG Sarnen

Kägiswilerstrasse 33, CH-6060 Sarnen, Tel. +41 41 666 70 50

E-Mail: info@disa.ch, www.disa.ch, Ein Unternehmen der ELBET Holding AG

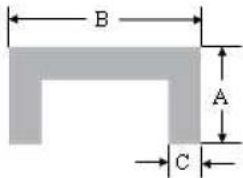
Angaben zum Faltenbalg:

Zeichnung vorhanden

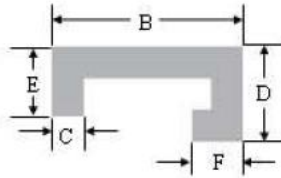
ja

nein

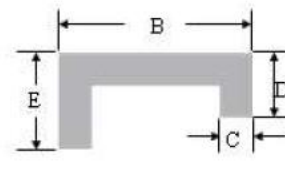
Form des Faltenbalges



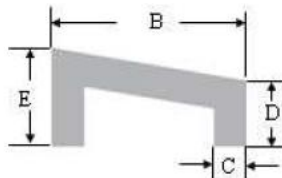
1



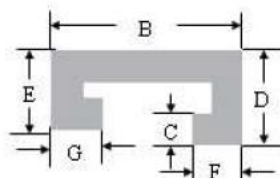
4



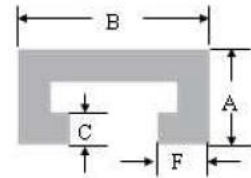
7



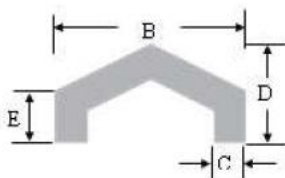
2



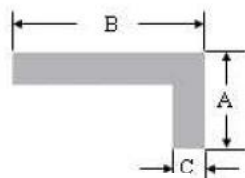
5



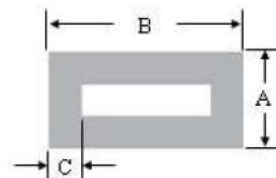
8



3



6



9

A: _____mm

E: _____mm

B: _____mm

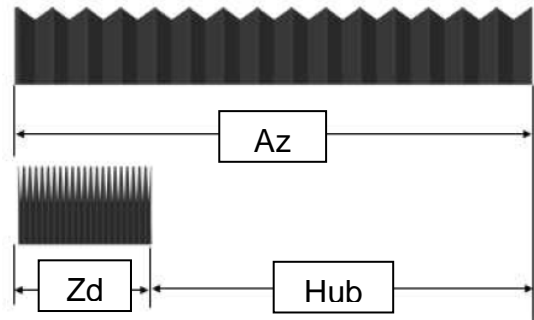
F: _____mm

C: _____mm

G: _____mm

D: _____mm

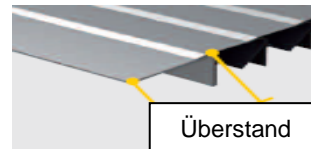
Auszug in (Az) _____ mm
 Zusammendruck in (Zd) _____ mm
 Hub _____ mm



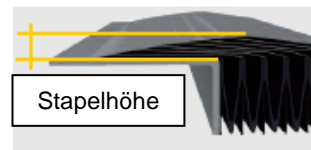
Ausführung mit Teleskopblechen ja nein

Teleskopbleche vorgespannt beweglich

Überstand: max. _____ mm



Stapelhöhe: max. _____ mm



Hinweis: Bei Ausführung "vorgespannt" muss der Bauraum der Teleskopbleche im zusammengedrückten Zustand maschinenseitig vorhanden sein

Ausführung Endrahmen Stahl _____ mm (Dicke)

rostfrei

PVC _____ mm (Dicke)

Klettband

anderes _____

Farbe Endrahmen ohne Farbe

schwarz

Führungs- & Stützrahmen PVC ja nein