

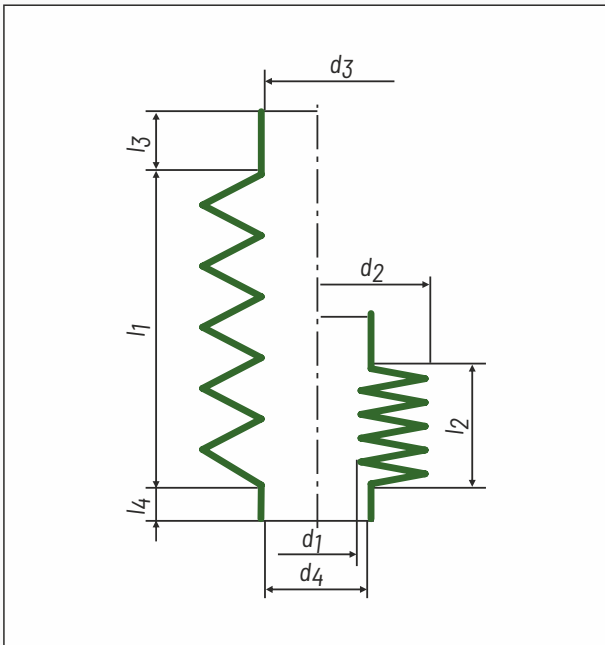
SCHIERITZ GMBH
 Straße des 17. Juni 8a
 01257 Dresden

Tel.: 0351 - 207 01 11
 Mobil: 0173 - 242 99 50
 info@schieritz-gmbh.de

MAßFRAGEBOGEN FALTENBALG

Individuelle Formen, Größen und Durchmesser

➤ Grafik



➤ Ihre Kontaktdaten

Datum / Uhrzeit: Uhr

Firma:

Adresse:
Anschrift mit Hausnummer / Eingang / Büro

PLZ Ort

Ansprechpartner:
Vorname Nachname

Erreichbarkeit:
Telefon Fax

E-Mail-Adresse:

➤ Konfigurationsangaben

Wenn kein Stutzen gewünscht wird, Flanschdurchmesser angeben!

Durchmesser	Länge	Ø Flansch
<input type="text"/> d_1 mm <small>innen</small>	<input type="text"/> l_1 mm <small>gedehnt (ohne Stutzen)</small>	<input type="text"/> f_{i1} mm <small>Ø Flansch 1 innen</small>
<input type="text"/> d_2 mm <small>außen</small>	<input type="text"/> l_2 mm <small>gedrückt (ohne Stutzen)</small>	<input type="text"/> f_{a1} mm <small>Ø Flansch 1 außen</small>
<input type="text"/> d_3 mm <small>1. Stutzen</small>	<input type="text"/> l_3 mm <small>1. Stutzen</small>	<input type="text"/> f_{i2} mm <small>Ø Flansch 2 innen</small>
<input type="text"/> d_4 mm <small>2. Stutzen</small>	<input type="text"/> l_4 mm <small>2. Stutzen</small>	<input type="text"/> f_{a2} mm <small>Ø Flansch 2 außen</small>

Dringend erforderliche Detailangaben

Typ: Einsatzbereich:

Längsöffnung erforderlich? nein ja, Reißverschluss ja, Klettverschluss

Form: oval rund ko-
nisch recht-
eckig ?

Belastungen: chem. therm. mech. ?

Einsatzort: innen außen

Verwendung unter: normaler Witterung Ozon ?

Spindel oder Welle:
Spindel: Gewindeangabe Spindel: Steigungsangabe Ø glatte Welle

Einbaulage: hori-
zontal ver-
tikal dia-
gonal
sonstige Angaben

Befestigungsmöglichkeiten:

Hubbewegung: mm mm /min m/min
Länge maximal Länge minimal Hübe pro min Geschwindigkeit

geplante Stückzahl: lfd. Bed. Jahres-
bedarf

Lieferwunsch: weitere Fachdetails oder Hinweise: