

NEWSLETTER > Februar 2010



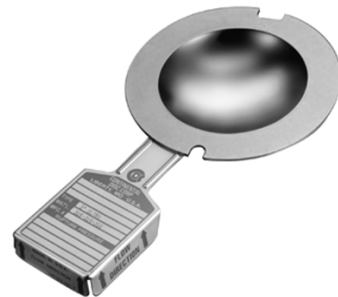
- BERSTSCHIEBEN
- DOSIERSYSTEME
- EDELSTAHLBEHÄLTER
- ELEKTRISCHE BEHEIZUNGEN
- ENGINEERING
- HYDRAULIKSYSTEME
- KUNSTSTOFFARMATUREN
- LECKAGEÜBERWACHUNG
- REINIGUNGSSYSTEME
- SICHERHEITSARMATUREN
- SMD-TECHNIK
- SPECK PUMPEN
- STROMVERSORGUNGEN
- VAKUUMANLAGENBAU
- VERLADETECHNIK
- WASSERSCHUTZSYSTEME

- ▶ BERATUNGSGESPRÄCH
- ▶ ANFRAGE STARTEN
- ▶ UNTERLAGEN ANFORDERN
- ▶ MAILINGS 2010
- ▶ DRUCKVERSION (PDF)

HUCKAUF INGENIEURE - Partner der Industrie

info@huckauf.de
www.huckauf.de

Continental Disc Corporation
PERFORMANCE UNDER PRESSURE



▶ **BERSTSCHIEBEN**

▶ **Regelmäßige Wartung zu Ihrer Sicherheit!**

- Jede Sicherheitsarmatur benötigt regelmäßige Wartung und muss im Notfall ersetzt werden damit es nicht durch Korrosion, Komponentenverschleiß, Überbeanspruchung oder Nutzung in einem ungeeignetem Druckbereich versagt.
- Wir prüfen in ihren Betrieb die Ordnungsmäßigkeit der Apparaturen, welche mit Berstschieben bestückt sind und reparieren und ersetzen diese falls notwendig.
- Diese gezielten Untersuchungen garantieren, dass ihre Anlagen und deren Montage den aktuellen Gesetzesvorlagen entsprechen.

■ **WARTUNGS-ANFRAGE ONLINE:**
[Hier direkt eine Anfrage starten!](#)

- ▶ [Downloadbereich](#)
- ▶ [Mehr zu BERSTSCHIEBEN](#)

WLT
Liquid & Gas Loading Technology



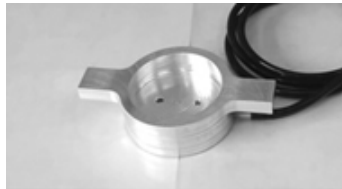
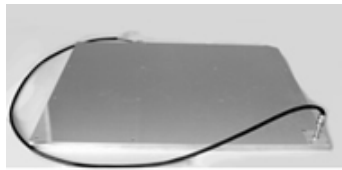
▶ **KLAPPTREPPEN**

- Verladetechnik für Profis
- **ONLINE-KONFIGURATOR:**
www.klapptreppe.de
- Verschiedenste Ausführungen wählbar
- 2 bis 6 Stufen
- Individuelle Konfiguration
- Benutzerfreundlich + lange Lebensdauer
- Mit TÜV-Prüfzeichen
- ▶ **AKTUELL:** [Downloadbereich Verladetechnik](#)
- ▶ Ein [BERATUNGSGESPRÄCH](#) vereinbaren
- ▶ Online direkt eine [ANFRAGE](#) starten
- ▶ Mehr zu [VERLADETECHNIK](#)
- ▶ Hier online [UNTERLAGEN](#) anfordern!

Heizbänder
Heizhauben
Heizschläuche
Temperaturregler
Spezialheizungen **HORST**

▶ **ELEKTRISCHE BEHEIZUNGEN**

- **HEIZPLATTEN** von HORST
Für den Temperaturbereich
50 ... 600 °C



Heizplatten sind flächige Heizelemente, in der Regel aus Aluminium, Kupfer, Messing oder Edelstahl gefertigt.
Das Prinzip ist anwendbar für Flächen mit wenigen cm² bis zu maximalen Größen von 1000 * 2000 mm².

Ihre Heizwirkung:
Hohe Heizleistung, homogene Wärmeverteilung, hohe Betriebs-temperaturen können für unterschiedliche Anwendungen eingesetzt werden.

- **Schnelle Montage und Demontage der vorgefertigten Heizplatten**
- **Hohe Heizleistungen können realisiert werden**
- **Eine Temperaturregelung/ -Begrenzung ist erforderlich**
- **Steckverbinder ermöglichen den schnellen Anschluss an das Temperaturregelgerät**

▶ [PDF: HEIZPLATTEN](#)

▶ [PDF: HORST-Katalog](#)

▶ [Online-Anfrageformulare](#)

▶ [Downloadbereich Beheizungen](#)

▶ [Mehr zu ELEKTRISCHEN BEHEIZUNGEN](#)

[Zurück nach oben](#)