



BERSTSCHIEBEN

DOSIERSYSTEME

EDELSTAHLBEHÄLTER

ELEKTRISCHE BEHEIZUNGEN

ENGINEERING

HYDRAULIKSYSTEME

KUNSTSTOFFARMATUREN

LECKAGEÜBERWACHUNG

REINIGUNGSSYSTEME

SICHERHEITSARMATUREN

SPECK PUMPEN

STROMVERSORGUNGEN

VERLADETECHNIK

WASSERSCHUTZSYSTEME

▶ BERATUNGSGESPRÄCH

▶ ANFRAGE STARTEN

▶ UNTERLAGEN ANFORDERN

▶ MAILINGS 2008

▶ DRUCKVERSION (PDF)

HUCKAUF INGENIEURE

info@huckauf.de
www.huckauf.de



Bodenverladearm im verschließbaren Schutzraum montiert



Elektrisch beheizter Oberverladearm



Pneumatische Absturzsicherung mit Wetterschutz

▶ VERLADETECHNIK

Wetterschutz für Ihre Verladeanlagen

WLT konstruiert und fertigt Verladeanlagen und Verladezubehör mit denen Sie bei jedem Wetter sicher arbeiten können.

- Verladearme mit Mantelheizung durch Warmwasser, Dampf oder Wärmeträgeröl.
- elektrisch beheizte Verladearme
- Einhausungen für Verladearme
- Sonderlösungen für besondere Anlagenanforderungen

Rufen Sie an - wir beraten Sie gern.

▶ [Downloadbereich Verladetechnik](#)

▶ [VERLADETECHNIK: Mehr Infos](#)

EM-TECHNIK GMBH ARMATURENBAU



▶ [KUNSTSTOFFARMATUREN](#)

■ Elektrisch leitfähige Verschraubungen von EM-TECHNIK - Sicherer Schutz vor statischer Aufladung

Ob im chemischen Behälter und Apparatebau oder in der Elektroindustrie - kompromisslose Sicherheit ist vor allem überall dort gefordert, wo aggressive Medien in explosionsgefährdeten Bereichen zum Einsatz kommen. Aus diesem Grund sind die Verschraubungen unserer Serien 1 bis 3, die bisher in den Materialien PP und PVDF verfügbar waren, jetzt auch in Materialvarianten PP-EL und PVDF-EL lieferbar.

Elektrisch leitfähige Verschraubungen:

- ▶ Elektrisch leitfähige Verschraubungen der Serien 1 - 3
- ▶ Sicherer Schutz vor statischer Aufladung
- ▶ Kompromisslose Sicherheit dort, wo aggressive Medien in explosionsgefährdeten Bereichen zum Einsatz kommen
- ▶ Bisher in PP und PVDF - jetzt auch in PP-EL und PVDF-EL lieferbar

■ [ONLINE: Innovationen von EM-TECHNIK](#)

■ [DOWNLOAD: Elektr. leitfähige Verschraubungen](#)

▶ Mehr zu [KUNSTSTOFFARMATUREN](#)

► ELEKTRISCHE BEHEIZUNGEN

FROSTSCHUTZ:

■ HEIZBÄNDER

■ HEIZLEITUNGEN

- Als Meterware zum Selbstkonfektionieren
- Für aggressive Umgebungen
- Anschlussfertige Konfektionierung
- Hohe Betriebstemperaturen möglich
- Selbstbegrenzend

▪ Downloads:

[Heizbänder und Heizleitungen \(PDF\)](#)

[Zum Downloadbereich](#)

[HORST-Komplettkatalog \(PDF\)](#)

► [Mehr zu ELEKTRISCHEN BEHEIZUNGEN](#)

