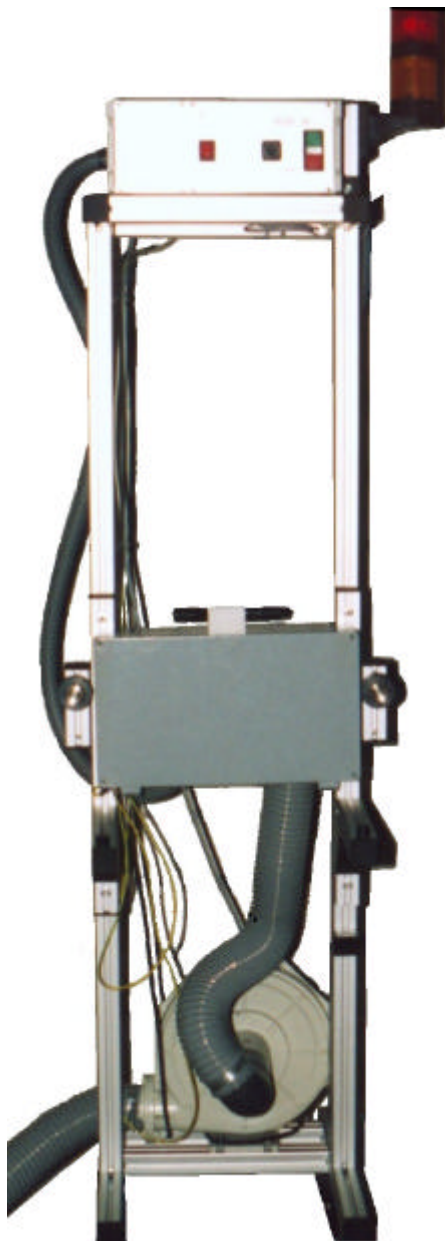
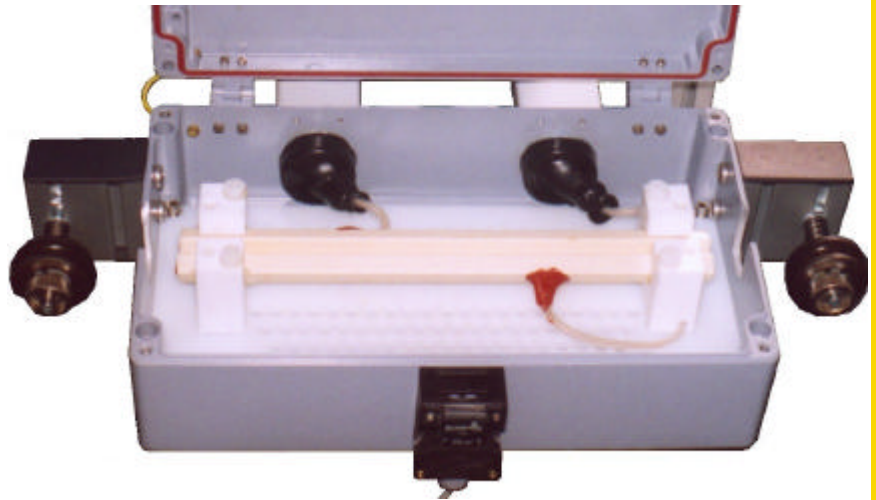
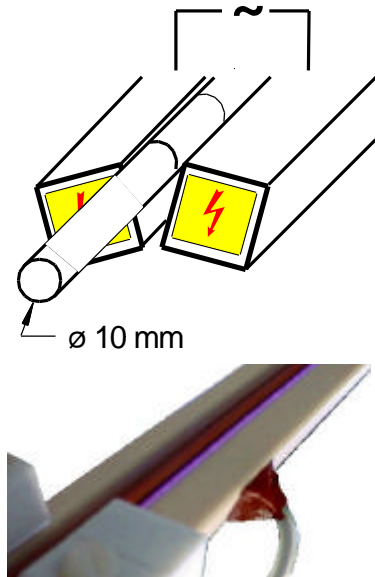




TIGRES
Dr. Gerstenberg GmbH

Kabelstation SKD-V

Vorbehandlung von Kabel bis 10 mm Durchmesser



Gestell: optional

Highlights:

- geeignet für alle Kabel, Schläuche und Drähte bis 10 mm Durchmesser
- einseitige Behandlung; kleiner 4 mm: allseitig
- keine Beschädigung dünner Isolationen
- hocheffiziente, schonende Vorbehandlung
- beste Druckergebnisse
- keine elektrische Verbindung zur Ader notwendig
- kompakte Bauweise
- einfachste Bedienung
- geeignet für alle Ink-Jet und Offset-Druckverfahren

Technische Informationen:

- Alu-Druckgussgehäuse mit Sicherheitsschalter
- doppelte Keramik-Elektroden
- Ein- und Auslaufrollen aus Edelstahl
- Abmessungen des Koronawerkzeuges:
400 (+Rollen) x 230 x 110 mm
- effekt. Entladungsstrecke: 230 mm
- elektr. Leistung: 400 W
- Anschlüsse:
Netz: 230 V; 50/60 Hz
Abluft Ø 75 mm
Unterbrechung durch Liniensteuerung
- Arbeitsrichtung beliebig

Optionen:

- effekt. Entladungslänge: 430 mm
- Behandlung oben oder wahlweise unten
- Gestell zur Aufnahme von Versorger, Werkzeug und Gebläse
- Aktivkohlefilter