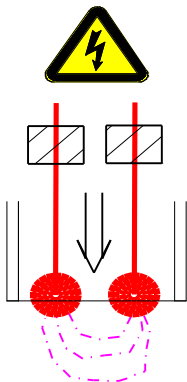




Highlights:

- indirekte Korona-Behandlung
- kalt, ca. 40 °C
- hocheffiziente, schonende Vorbehandlung
- geeignet für alle nichtleitenden Substrate
- wirkt entstaubend
- wirkt entstatisierend
- kompakte Bauweise (38x38 mm)
- Betrieb mit Standard-Druckluft
- keine Absaugung erforderlich
- kein Lärmschutz <75 dB(A) erforderlich
- keine mechanischen Verschleißteile



Technische Informationen:

- Elektr. Leistung: 200 W / Kopf
- Druckluft: 4 bar, 17 l/min / Kopf
- Anschluss 230 V; 50/60 Hz
- Gewicht: 0,6 kg / Kopf
- Arbeitsabstand: 5-15 mm
- Behandlungsbreite: 18 mm

Optionen:

- Mehrere Köpfe pro Versorger
- Zuleitung 4 m lang