

Traffa



Technisches Büro Traffa

Düsenausführung - Serie IZN10E



Schneller Abbau statischer Elektrizität

Anwendungen

Verschiedene Branchen sind von statischer Elektrizität in ihren Prozessen betroffen, die Probleme wie Produktschäden und Produktivitätseinbußen verursachen. Kunden können den Ionisierer je nach Energieeinsatz oder Elektrizitätsabbau auswählen. Konkrete Anwendungen:

Anwendungen der Düsenausführung



Abbau statischer Elektrizität an einem Mikrochip



Abbau statischer Elektrizität auf Linsen



Abbau statischer Elektrizität an Zuführungseinrichtungen



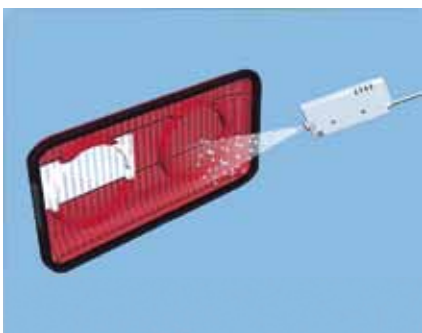
Abbau statischer Elektrizität von Kunststoffassen



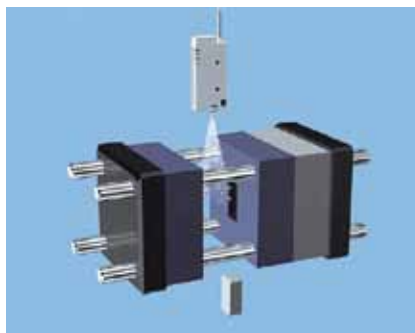
Abbau statischer Elektrizität auf Leiterplatten



Beseitigung statischer Energie auf Verpackungsfolien



Entfernung von Staub, der an Lampenabdeckungen anhaftet



Abbau statischer Elektrizität an formgepressten Objekten

Düsenausführung - Serie IZN10



- Ionengleichgewicht ± 15 V (± 10 V mit Energiespardüse)
- Kompakt: Hochspannungsquelle im Körper integriert
- 2 Düsenausführungen zur Anpassung an zahlreiche Anwendungen:
 - energiesparende Düse zum Abbau statischer Elektrizität
 - Düse mit hohem Durchfluss
- Schmale Konstruktion
- Einfache Wartung: Die Elektrode kann gereinigt werden, ohne den Einbauwinkel zu verlieren.
- externe Schalteingangsfunktion (2 Eingänge)
- Elektrode mit Alarmfunktion bei Verschmutzung

Bestell-Nr.	Düsenausführung	Anschlussgröße	Ausgang
IZN10-01P06	energiesparende Düse zum Abbau statischer Elektrizität	Ø6 metrisch	PNP
IZN10-02P06	Düse mit hohem Durchfluss		
IZN10-11P06	Innengewinde für Leitung (Rc 1/8)		

- Spannungsversorgungskabel (3m) inbegriffen.
- Befestigungselemente und Elektrodennadel-Baugruppe sind nicht in der o.g. Bestell-Nr. inbegriffen. Bitte separat bestellen.
- NPN-Option auf Anfrage erhältlich.
- IZN 10 - 11P06 wird mit einem Anschluss und einem Schlauch am Ende verwendet.

Option/ Zubehör

Bestell-Nr.	Beschreibung	
IZN10-FP-X196EU	AC-Adapter (100 bis 240 VAC)	
IZN10-B1	Befestigungs- element	L-Befestigungswinkel
IZN10-B2		Befestigungswinkel
IZN10-B3		DIN-Schienen-Anbausatz
IZN10-CP	Spannungsversorgungskabel	3 m
IZN10-CPZ		10 m
IZN10-NT	Elektrodennadel-Baugruppe	

Reinigungsset - Serie IZS30-M2

Reinigungsset IZS30-M2





Technisches Büro Traffa

Zentrale:
TBT Technisches Büro Traffa e.K.
Theodor-Heuss-Str. 8
D- 71336 Waiblingen
Tel.: +49 (0) 71 51 / 604 24-0
Fax.: +49 (0) 71 51 / 604 24-40
info@traffa.de
www.traffa.de

NL Bayern:
TBT Technisches Büro Traffa e.K.
Schöneckerstr. 4
D- 91522 Ansbach
Tel.: +49 (0) 981 / 48 78 66-50
Fax.: +49 (0) 981 / 48 78 66-55
mail@traffa.de
www.traffa.de