



datový list

MODEL 954-n Antišoková ionizační tryska

Popis

Ionizační tryska pro odstraňování prachu a neutralizaci statické elektřiny pro použití v širokém spektru průmyslových procesů. Model 954 je zkonstruován pro čištění komponentů na dopravníkových linkách a jiných podobných procesech. Má ergonomický a odlehčený design pro jednoduchý, tichý a efektivní provoz.

Provedení

Odporově spojený hrot emitoru

Otvor ústí trysky je řešen tak, aby umožňoval maximální rychlost vzduchu

Integrální obtokové otvory

Snadná údržba

Přednosti

Je antišokový, proto zvyšuje bezpečnost operátora

Efektivní ionizační výkon, snížená hlučnost

Vyhovuje bezpečnostním standardům

Optimální výkon a životnost

Technická data

Dodávka ionizace

7 kV z jednotky 904

HT kabel

Standardně se dodává 3m HT kabel. Při objednávce možné specifikovat i delší.

Maximální tlak

7 barů (obvyklý tlak 2 bary)

Maximální teplota

85 °C

Vzduchové připojení

1/4 palcová zacvakávací BSP

Konstrukce

Držák z litého kovu. Ionizační tryska je obrobena hliník s vnitřními díly z polymerů

Hmotnost

Přibl. 0,3 kg

954N/1/CZ-03/09

Meech International

2 Network Point
Range Road, Witney
OX29 0YN, UK

Tel: +44 (0) 1993 706700
Fax: +44 (0) 1993 776977
email: sales@meech.com