



datový list

MODEL 915 Ex AC tyč pro nebezpečná prostředí

Popis

915 Ex AC Meech tyč je zkonstruována tak, aby ještě více zvýraznila vynikající vlastnosti a jiné přednosti systému 915 AC v prostředích, klasifikovaných jako nebezpečná. Je obzvláště vhodná pro povlakování, laminátování, úpravu a hlubotisk.

915 Ex tyč má certifikaci Baseefa, aby odpovídala Čl. 9 Směrnice 94/9/EC (ATEX). EC typ zkušebního certifikátu: Baseefa 04ATEX0347X

II 2 GD Eex m
Skupina plynů IIA, teplotní třída T6 (85°C)
T amb -20 až + 35 Deg C (IP65)

Provedení

Silná, intenzivní tvorba iontů

Efektivní na vzdálenostech do 150 mm

Tenký profil

Odporová vazba mezi hroty emitorů

Ostré titanové hroty emitorů

Snadno otíratelné pouzdro

T- kanálkový montážní systém

Přednosti

Velmi rychlé časy rozpadu, efektivní při větších rychlostech materiálu

Flexibilní umístění

Může být umístěna v prostorově omezených místech

Antišokové, proto zvyšují bezpečnost operátora

Snížené znečištění kolíků a delší životnost

Snadná údržba, stabilní výkon, minimální prostoj strojů při výměně

Jednoduchá a rychlá instalace

Technická data

Rozměry 18mm x 42mm x délka (do 4000 mm)

Hmotnost Přibližně 1,1kg na 1000mm délky

Provozní napětí 4,5-7,0kV

Provozní proud Méně než 5 mA

Kabely 5metrové kryté v ohebném kabelovodu, lze objednat i delší

Konstrukce Anodizovaný hliník a tažené PVC, ohnivzdorné

Emitory Titanové

Montáž M4 x 20mm závrtné šrouby do T-slotů

915EX/CZ-07/08

Meech International

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

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