

## 915 Barre antistatique



Code du produit : 915  
Patent number: ZL200530000276.1

La Meech 915 CA **barre antistatique** a été conçue pour répondre aux problèmes d'**élimination statique** les plus ardues, y compris ceux rencontrés dans les applications de bande à grande vitesse.

### Barre antistatique - Caractéristiques

Les performances élevées de cette **barre antistatique** fournissent des temps de **décharge** très rapides et une **ionisation antistatique** efficace jusqu'à des distances de 150mm. La **barre d'ionisation** 915 est sûre à toucher et facile à maintenir. Elle est alimentée par le modèle 904.

### Caractéristiques

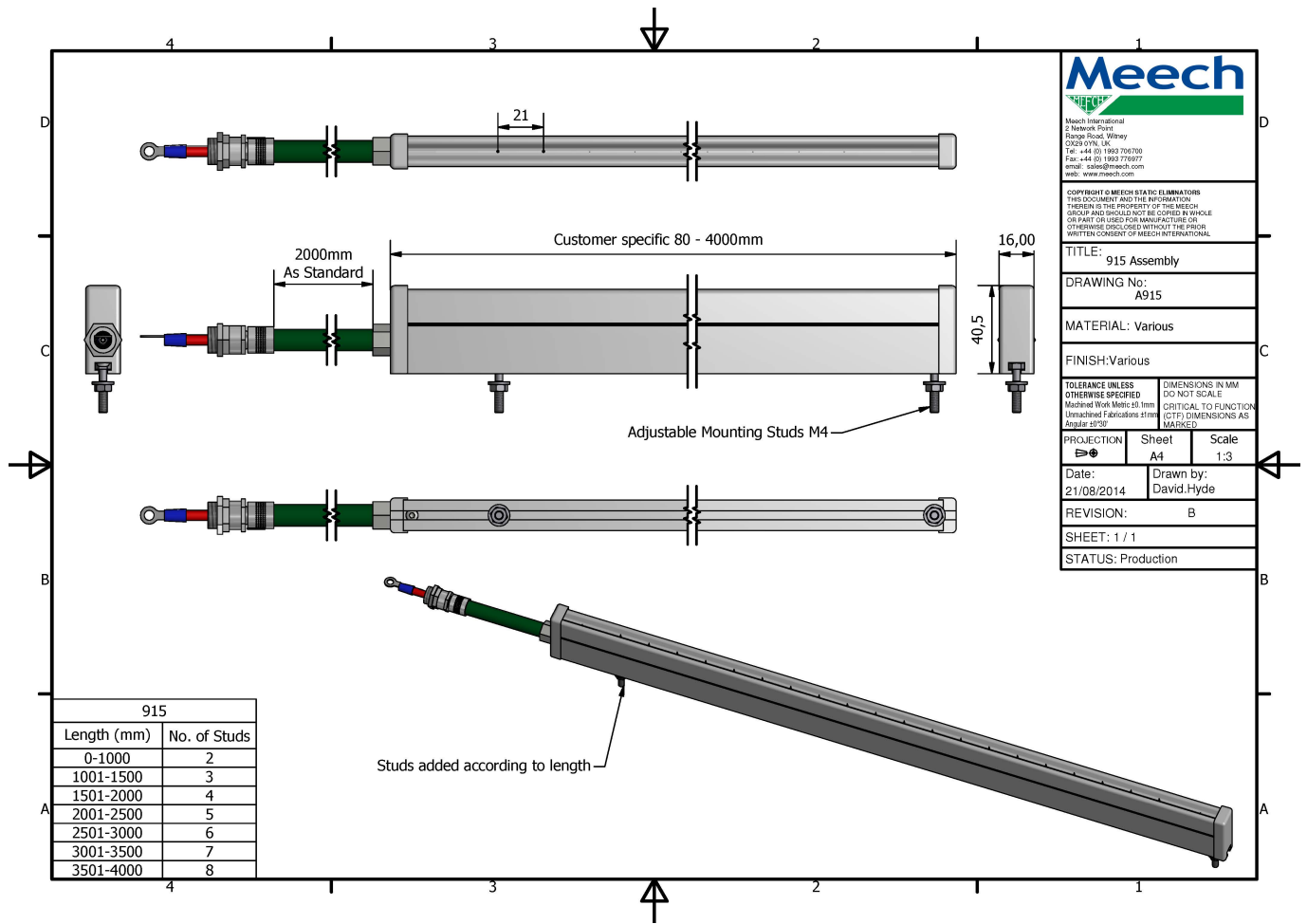
### Avantages

Production d'ions intense et puissante	Temps de décharge très rapide et efficace à des vitesses de bande plus rapides
Plage de fonctionnement prolongée	Flexibilité dans le positionnement
Profil étroit	Peut être installé dans des espaces restreints
Électrodes résistives couplées	Sûres à toucher, améliorant ainsi la sécurité de l'opérateur
Broches pointues en titane	Contamination de broches réduite et durée de vie effective prolongée
Boîtier facile à essuyer	Entretien facile, rendement solide et des temps d'arrêt réduits
Système de montage T-rainure	Installation simple et rapide

### Caractéristiques techniques

Dimensions	18mm x 42mm x Longueur (jusqu'à 4.000mm)
Poids	Environ 1.100g par 1.000mm de longueur
Tension de fonctionnement	4,5-7kV
Câble	2000mm HT dans un conduit en plastique souple, longueurs plus longues sont disponibles.
Matériel	Aluminium anodisé et extrusion PVC ignifuge
Électrodes	Titane
Montage	Deux M4 x 20mm goujons dans une T-rainure
Courant d'entrée	Moins que 5mA
Température de fonctionnement maximale	60°C
Plage de fonctionnement	30-150mm

Le produit présenté dans ce document peut être couvert par un ou plusieurs brevets, des brevets demandés et/ ou modèles déposés et/ ou des marques de commerce. Pour plus d'informations, veuillez contacter notre siège social ou visiter [www.meech.com](http://www.meech.com).



**Meech**

Meech International  
 2 Network Point  
 Range Road, Wilney  
 CO28 9YH, UK  
 Tel: +44 (0) 1993 706700  
 Fax: +44 (0) 1993 776977  
 email: sales@meech.com  
 web: www.meech.com

COPYRIGHT © MEECH STATIC ELIMINATORS  
 THIS DOCUMENT AND THE INFORMATION  
 THEREIN IS THE PROPERTY OF THE MEECH  
 GROUP AND SHOULD NOT BE COPIED IN WHOLE  
 OR PART OR USED FOR MANUFACTURE OR  
 OTHERWISE DISCLOSED WITHOUT THE PRIOR  
 WRITTEN CONSENT OF MEECH INTERNATIONAL

TITLE: 915 Assembly

DRAWING No: A915

MATERIAL: Various

FINISH: Various

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DO NOT SCALE  
 Mechanical Work Metric: ±0.1mm CRITICAL TO FUNCTION  
 Unmachined Fabrications ±1mm (C/F) DIMENSIONS AS MARKED

PROJECTION Sheet Scale  
 1st Angle A4 1:3

Date: 21/08/2014 Drawn by: David Hyde

REVISION: B

SHEET: 1 / 1

STATUS: Production

915	
Length (mm)	No. of Studs
0-1000	2
1001-1500	3
1501-2000	4
2001-2500	5
2501-3000	6
3001-3500	7
3501-4000	8

Le produit présenté dans ce document peut être couvert par un ou plusieurs brevets, des brevets demandés et/ ou modèles déposés et/ ou des marques de commerce. Pour plus d'informations, veuillez contacter notre siège social ou visiter [www.meech.com](http://www.meech.com).

Meech International UK: +44 1993 706 700 US: +1 330 564 2000 Belgium: +32 (0)80 670 204 email: sales@meech.com  
 Hungary: +36 1 7977039 China: +86 400 820 0102 India: +91 20-26159641 web: www.meech.com

