



EP-Sh-N



Simco-Ion-ionisatiestaven zijn ook verkrijgbaar voor toepassingen waarbij het wenselijk is om van een afstand te neutraliseren. Deze ionisatiestaven zijn schokvrij; elke emitterpunt is capacitief gekoppeld met de hoogspanning.

Elke emitterpunt van deze ionisatiestaaf is bijzonder, capacitief gekoppeld met de hoogspanning. Hierdoor krijgt u geen elektrische schok als u de emitterpunt aanraakt. Een bijkomend voordeel is dat de staaf zelfs blijft functioneren als een aantal emitterpunten, bijvoorbeeld door sterke vervuiling, kortgesloten is.

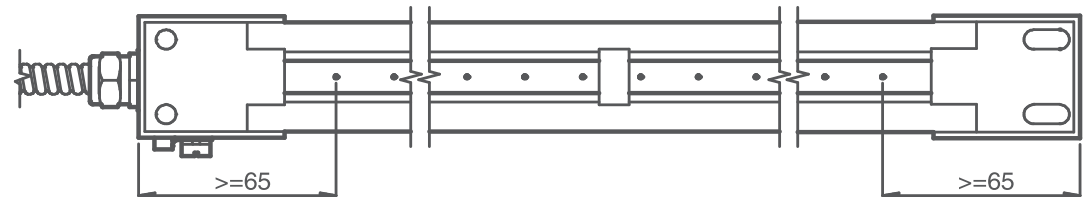
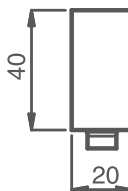
De EP-Sh-N-staaf kan onder bepaalde omstandigheden het statisch geladen materiaal tot op 150 mm afstand neutraliseren.

Simco-Ion Netherlands

Postbus 71
Lochem, The Netherlands NL-7240 AB
Tel: +31 (0)573 288333
Fax: +31 (0)573 288380
general@simco-ion.nl
www.simco-ion.nl

Technische specificaties

Werkafstand	150 mm max.
Behuizing	Geanodiseerd aluminium
Binnenstaaf	PVC
Emitterpunt	Speciale legering
Kabel	Metaal afgeschermd
Gewicht	0,5 kg-m
Omgevingstemperatuur	0- 55 °C
Gebruiksomstandigheden	Industrieel
Opties	Haakse kabeluitgang
Werkspanning	7 kV AC
Geschikt voedingsapparaat	A2A7S/ MPM
Goedkeuring	UL
Maximum lenght	10000 mm



Technische tekening EP-Sh-N