

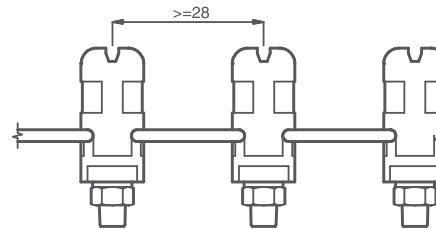


# HE

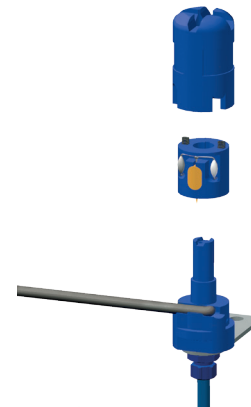
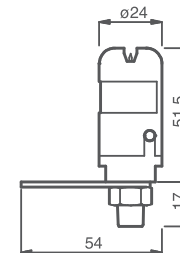
Ionisatiesproeiers produceren een krachtige stroom geïoniseerde lucht die tegelijkertijd het oppervlak reinigt en neutraliseert.

De sproeiers werken met perslucht en leveren een sterk geconcentreerde luchtstroom voor het gebruik in specifieke toepassingen. Ionisatiesproeiers kunnen op vele manieren geïnstalleerd worden om aan de specifieke eisen van de toepassing te voldoen. Simco-Ion voedingsapparaten leveren de vereiste hoogspanning.

Alle sproeiers kunnen desgewenst met afsluitventiel worden geleverd. Type HE kan op een standaard persluchtbus gemonteerd worden.



Technische tekening HE



Klik systeem voor eenvoudig samenstellen

## Simco-Ion Netherlands

Postbus 71  
Lochem, The Netherlands NL-7240 AB  
Tel: +31 (0)573 288333  
Fax: +31 (0)573 257319  
general@simco-ion.nl  
www.simco-ion.nl

## Technische specificaties

Werkafstand	250 mm max.
Behuizing	Kunststof
Emitterpunt	Speciale legering
Kabel	PVC en PE
Gewicht	0,04 kg
Omgevingstemperatuur	Industrieel
Werkspanning	7 kV AC
Geluidsniveau	66 dB bij 1 bar (op 1 meter)
Luchtverbruik	3,5 Nm <sup>3</sup> /h bij 1 bar
Max. druk	7 bar
Luchtaansluiting	1/8" BSPT op de sproeier (male) 3/8" BSP op drukluchtbus (female)
Optie	In serie, op drukluchtbus
Geschikt voedingsapparaat	A2A7S/ MPM