

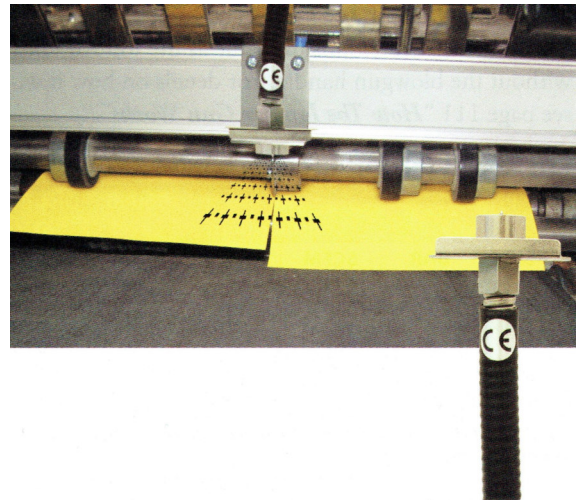
# AGHI IONIZZATORI

## Gen4 IONIZING POINTS



### GENERANO IONI POSITIVI E NEGATIVI PER NEUTRALIZZARE IN PROSSIMITA' DELL'AGO IONIZZATORE

Fino alla distanza di 50 mm dall'ago di acciaio inox, i Gen4 Ionizing Point generano ioni positivi e negativi che scaricano la corrente elettrostatica presente sulle superfici da trattare.



Gen4 Ionizing Point codice 8199

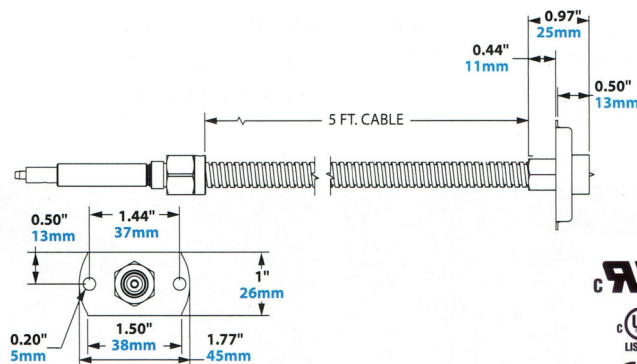
#### Che cosa sono

Ionizzatori di dimensioni compatte, dotati di un singolo ago generatore di ioni, capaci di creare una zona a semisfera con raggio massimo 50 mm. Ideali ad essere installati su condotte per neutralizzare aria o materiali che passano nel loro interno oppure nelle operazioni dove è richiesta una ionizzazione concentrata e delimitata.

#### Caratteristiche tecniche

Dispositivo	Distanza dalla superficie mm	Tempo di dissipazione secondi
Gen4 Ionizing Point	13	0,12
	25	0,18
	51	0,24

#### Dimensioni



Due Gen4 Ionizing Point installati su condotta per ventilazione

#### Modelli disponibili ed accessori

Codice	Descrizione
8199	Ago Ionizzatore Gen4 Ionizing Point cavo 1,5 metri
8299	Kit Gen4 Ionizing Point comprende: Ionizing Point cavo 1,5 metri, staffa ad angolo, alimentatore 7960
7960	Alimentatore 5 kV a 2 uscite settabile a 115 o 230 Volt AC 50/60 Hz
7961	Alimentatore 5 kV a 4 uscite settabile a 115 o 230 Volt AC 50/60 Hz
7905	Misuratore di cariche elettrostatiche Static Meter

Cavo di lunghezza speciale disponibile come optional



Kit Gen4 Ionizing Point codice 8299