

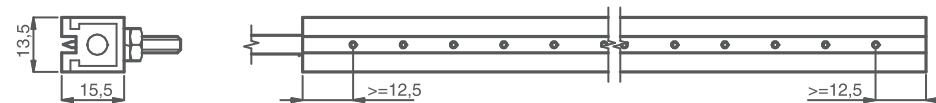
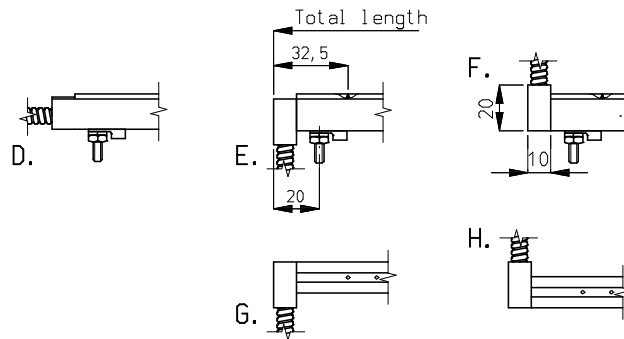


SS 1/2"

Le punte di emissione di questa barra antistatica Simco-Ion Super Service sono accoppiate direttamente all'alta tensione, quindi viene raggiunta la massima fuoriuscita di corrente ionizzante. Sono disponibili in due versioni e quindi disponibili per un uso universale. Queste barre possono essere facilmente pulite e quindi sono ottimali per essere installate in zone soggette all'accumulo di elevate impurità. Toccando le punte di emissione si riceverà una spiacevole scarica elettrica. Queste barre sono solitamente installate in maniera tale che le punte di emissione non possano essere toccate dal personale.

Cable exit options

(With shielded HV-cable)



Disegno tecnico SS 1/2"

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

Dati tecnici

Distanza di esercizio	30 mm max.
Materiale del telaio	anodised aluminum
Materiale interno	PTFE
Punti di ionizzazione	Special alloy
Cavo	High voltage cable
Peso	0,56 kg-m
Temperatura ambiente	150 °C with special cable
Tipo di utilizzo	Industrial
Opzione	Uscita cavo a rettangolo cavo schermato
Tensione d'esercizio	4 kV AC
Alimentatore	A2A4S/ MPM
Certificazioni	UL
Lunghezza massima	4000 mm