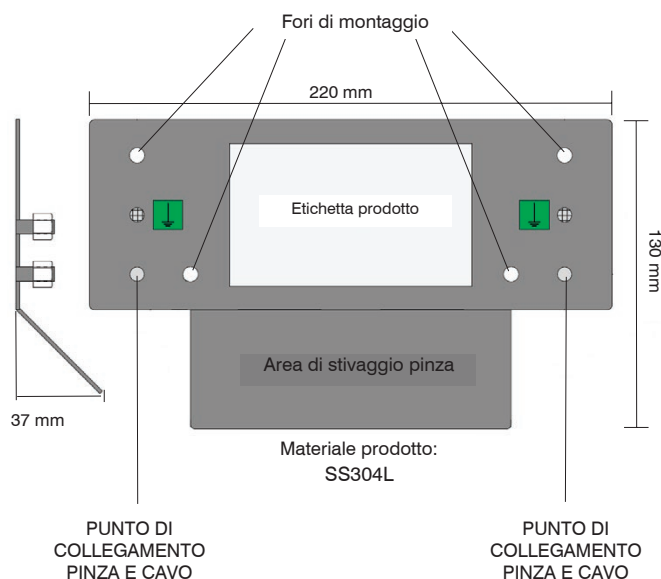


Sistema di messa

a terra per pinze di terra



Sistema di messa



È possibile collegare fino a due gruppi pinza di messa a terra statica e cavo Newson Gale al sistema di messa a terra, collegando poi quest'ultimo alla terra verificata del sito.

Se è necessario proteggere con una messa a terra statica più di due apparecchiature dell'impianto, è possibile interconnettere più sistemi di messa a terra per creare un percorso sicuro e affidabile verso la terra verificata del sito.

I sistemi di messa a terra sono costruiti in acciaio inox e possono essere montati in tutte le aree industriali e pericolose, dai locali senza polvere alle atmosfere corrosive.

Il sistema di messa a terra e il cartello di pericolo elettricità statica da affiggere al muro offrono agli operatori un punto chiaramente identificabile nel quale riporre il gruppo pinza e cavo quando questo non è in uso.

Caratteristiche:

- possibilità di collegamento a un sistema di messa a terra verificato all'interno del sito
- possibilità di installare comodamente 2 gruppi pinza di messa a terra e cavo
- possibilità di collegare diverse stazioni di messa a terra se più apparecchiature richiedono protezione antistatica
- offre un comodo punto nel quale riporre le pinze di grandi e medie dimensioni quando non sono utilizzate
- la costruzione in acciaio inox consente l'installazione in atmosfere corrosive o locali senza polvere
- cartello di avvertimento "Pericolo elettricità statica / Collegare pinza di messa a terra" incluso

Avviso di copyright

Il sito e il suo contenuto sono copyright di Newson Gale Ltd © 2020. Tutti i diritti riservati.

È vietata qualsiasi ridistribuzione o riproduzione parziale o totale dei contenuti in qualsiasi forma, ad eccezione di quanto segue:

- l'utente può stampare o scaricare su un disco rigido locale estratti esclusivamente per uso personale e non commerciale
- l'utente può copiare il contenuto e inviarlo a singole terze parti per uso personale, ma solo se riconosce il sito web come fonte del materiale

L'utente non può, salvo espressa autorizzazione scritta, distribuire o sfruttare commercialmente il contenuto. L'utente non può trasmetterlo o memorizzarlo in qualsiasi altro sito Web o altra forma di sistema elettronico di archiviazione.

Diritto di modifica

Questo documento fornisce solo informazioni generali e può essere soggetto a modifiche in qualsiasi momento senza preavviso. Tutte le informazioni, le dichiarazioni, i link o altri messaggi possono essere modificati da Newson Gale in qualsiasi momento senza preavviso o spiegazione.

Newson Gale non è obbligata a rimuovere eventuali informazioni obsolete dal suo contenuto o a contrassegnarle espressamente come obsolete. L'utente è pregato di consultare dei professionisti, se necessario, per quanto riguarda la valutazione di qualsiasi contenuto.

Esclusione di responsabilità

Le informazioni fornite in questa Scheda tecnica sono fornite da Newson Gale senza alcuna dichiarazione o garanzia, espressa o implicita, riguardo alla loro accuratezza o completezza. È esclusa la responsabilità di Newson Gale per qualsiasi spesa, perdita o azione sostenuta dal destinatario a seguito dell'utilizzo di questa Scheda tecnica.

Leader nelle applicazioni di controllo dell'elettricità statica nelle aree pericolose



www.newson-gale.com

1/1

United Kingdom
Newson Gale Ltd
Omega House
Private Road 8
Colwick, Nottingham
NG4 2JX, UK
+44 (0)115 940 7500
groundit@newson-gale.co.uk

United States
IEP Technologies LLC
417-1 South Street
Marlborough, MA 01752
USA
+1 732 961 7610
groundit@newson-gale.com

Deutschland
IEP Technologies GmbH
Kaiserswerther Str. 85C
40878 Ratingen
Germany
+49 (0)2102 5890
erdung@newson-gale.de