Etichette e nastri

Nastri adesivi

I nastri adesivi sono una delle cause più frequenti di generazione di cariche elettrostatiche. Soprattutto in aree EPA (Esd Protected Area) è necessario utilizzare scotch antistatici che non generino cariche.

Lo scotch è disponibile in 2 versioni: nastro trasparente senza simbolo Esd oppure nastro marrone con griglia conduttiva con simbolo ESD.

Questi 2 prodotti generano cariche inferiori ai 250 Volts.

Codice nastro adesivo trasparente	Dimensioni
42-015-0005 42-015-0010 42-015-0015 42-015-0025	66 metri x 56 mm 66 metri x 25 mm 66 metri x 19 mm 66 metri x 12 mm



Nastro adesivo antistatico trasparente

Caratteristiche Tecniche:

• Resistività Superficiale $< 1x10^{10} \Omega$ • Tempo di decadimento < 2 s• Diametro anima in cartone 75 mm

Codice nastro adesivo conduttivo	Dimensioni
42-115-0105	36 metri x 48 mm
42-115-0110	36 metri x 25 mm
42-115-0115	36 metri x 19 mm
42-115-0120	36 metri x 12 mm



Nastro adesivo con griglia conduttiva