

Buste e tubolare conduttivo

Il materiale in polietilene nero conduttivo può essere fornito in buste o tubolari. La busta è in polietilene conduttivo con spessore di 75 micron con stampata in giallo la simbologia ESD. Il materiale è termosaldabile e ha ottime capacità di resistenza al taglio.

Il materiale viene fornito anche in tubolare. Il tubolare è disponibile con larghezze variabili e con lunghezza di mt. 500

Non utilizzare a diretto contatto con dispositivi alimentati (es. batterie) poiché si possono causare corti circuiti.

Caratteristiche Tecniche:

- Polietilene Conduttivo
- Spessore 75 micron \pm 10%
- Resistività Superficiale $< 1 \times 10^5 \Omega$
- Tempo di decadimento $< 0,2$ s
- Marcatura Simbolo ESD in giallo
- Saldabile a caldo
- Riciclabili
- Disponibile anche in versione a bolle d'aria $\varnothing 10$ mm

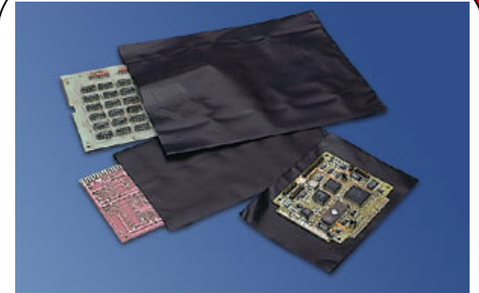
Queste buste sono conformi alla normativa:
EN 61340-5-1

Codice Buste Conduttive	Dimensioni in mm
20-841-0305	75 x 125
20-841-0404	100 x 100
20-841-0406	100 x 150
20-841-0408	100 x 200
20-841-0608	150 x 200
20-841-0610	150 x 250
20-841-0810	200 x 250
20-841-0812	200 x 300
20-841-1012	250 x 300
20-841-1014	250 x 350
20-841-1216	300 x 400
20-841-1218	300 x 450
20-841-1418	350 x 450
20-841-1620	400 x 500
20-841-1824	450 x 600
20-841-2024	500 x 600
20-841-2026	500 x 650

Altre dimensioni disponibili su richiesta

Codice Tubolare Conduttivo (mt 500)	Larghezza in mm
20-851-0010	100
20-851-0020	150
20-851-0025	200
20-851-0030	250
20-851-0035	300
20-851-0040	400
20-851-0045	450
20-851-0050	500

Altre dimensioni disponibili su richiesta



Buste conduttive



Tubolare conduttivo