



SCHEDA TECNICA | COD 33 - G.F.B. 20.17

Guaina in basalto

Conformità:

Norme CEI - UL 94



HALOGEN FREE



PROPRIETA':

- CLASSE C 550°C
- GRADO DI AUTOESTINGUENZA: V-0
- IGNIFUGA
- ISOLAMENTO DIELETTRICO: < 1 kV
- SI SFILACCIA AL TAGLIO

Informazioni:

- Temp. esercizio: -250°C **+ 600°C** in applicazione statica - Fire Barrier fino a +1200°C
- Buona resistenza meccanica
- Ottima resistenza agli acidi
- Colore standard: bronzo
- Diametro standard: da 3 mm a 22 mm; altri diametri su richiesta
- Imballo: bobine

Caratteristiche:

Si tratta di una guaina in filato di basalto accuratamente trecciata: non brucia, non dà fiamma (assenza totale di qualsiasi tipo di fumi) ed è classificato V-0.

La calza si adatta perfettamente ai conduttori, alle barre di rame o ferro; è particolarmente indicata per tutte le applicazioni elettromeccaniche destinate ad essere impregnate con resine epossidiche o poliesteri, con vernici sintetiche e soprattutto con vernici silconiche con le quali ha una particolare aderenza ed un'ottima penetrazione in profondità.

Prodotto utilizzato per applicazione Aerospaziale, Aeronautica, ovunque sia necessaria una protezione dalle temperature estreme.

Aggiornato 04/2018