## SERIE GVS-GUAINA VETROTEX SILICONE



La guaina in vetro silicone GVS, è particolarmente adatta per tutti gli impieghi in cui siano richieste caratteristiche di buona resistenza meccanica, flessibilità e tenuta alla temperatura. Conforme alla classe termica H (180°C) sopporta anche punte di temperatura fino a 250°C.

Le principali caratteristiche tecniche sono le seguenti:

- Classe termica: H180°C
- Temperatura d'esercizio:-60°C ÷ +200°C con punte di 250°C
- Autoestinguenza:10 secondi
- Colore standard:rosso mattone
- Altri colori: nero, bianco o altre colorazioni a richiesta
- Rigidità dielettrica a 20°C: 1500V
- Buona tenuta all'acqua, vapori d'acqua, soluzioni saline, radiazioni UV, acetone, alcol, etere, grassi
- Inattaccabile da muffa e funghi
- Buona resistenza agli idrocarburi ed oli minerali
- Ottima flessibilità
- Ottima resistenza alle piegature
- Ottima resistenza alle vibrazioni e forti sollecitazioni

Su richiesta sono disponibili anche guaine con isolamento dielettrico da 1200V, 2500V e 4000V.