



## *Cavo CSGS*



- *Isolamento in gomma silicone pura*
- *Diam. esterno 3.2 mm*
- *Temperatura max d'esercizio 160°C*
- *Tensione di prova 3000V*
- *Ohm/Mt 0.08 ÷ 1500*

**Codice:** CSGS

**Descrizione:** Cavo scaldante isolato in GOMMA SILICONE  
a resistenza ohmica fissa (2,36 ohm/mt)

**Materiale:** filamento in nichrome 80  
Isolamento in gomma silicone  
Nucleo centrale in fibra di vetro

**Dimensioni:** D.EST=3.2 mm