



Codice	Colore	Cavo
07.0700	Trasparente	26-24 AWG/0.1 ÷ 0.5 mm ²
07.0701	Rosso	22-18 AWG/0.5 ÷ 1.0 mm ²
07.0702	Blu	14-14 AWG/1.0 ÷ 2.5 mm ²
07.0703	Giallo	12-10 AWG/2.5 ÷ 6.0 mm ²

DESCRIZIONE

Sono costituiti essenzialmente da un tubetto isolante termorestringente autosigillante in cui è inserito un'anello di lega saldante a basso punto di fusione.

La temperatura necessaria al restringimento della guaina, consente di fondere l'anello di lega saldante; cosichè si ottiene contemporaneamente la saldatura del conduttore inserito nell'anello ed il restringimento della guaina.

Il sistema consente di effettuare efficaci saldature con bassa resistenza elettrica e completamente impermeabili all'acqua.

Il prodotto è particolarmente indicato per il settore automobilistico.

Disponibili in 4 differenti misure con codifica a colori.

07.5630



07.5631



07.5632



Codice	Colore	Cavo
07.5630	Rosso	0.5 ÷ 1.0 mm ²
07.5631	Blu	1.0 ÷ 2.5 mm ²
07.5632	Giallo	2.5 ÷ 6.0 mm ²

DESCRIZIONE

La differenza rispetto ai precedenti consiste nella giunzione che è realizzata con un tubetto di rame stagnato a crimpare.

L'inserimento dei cavetti elettrici è agevolato dalla presenza di un nasello presente nel tubetto di giunzione che fa da riscontro alle due estremità.

La guaina termorestringente garantisce alla giunzione un'ottima impermeabilità con resistenza alla condensazione, alla salinità ed alla corrosione.

