



## Cavo di rame rivestito in gomma per saldatura

Cavo di rame rivestito **in gomma per saldatura**, conforme alle norme e alla direttiva Europea per la bassa tensione, **temperatura di esercizio: 90 °C**.

Temperatura di corto circuito: 250 °C.

Buona resistenza all'abrasione, agli agenti atmosferici e all'ozono.

Buona resistenza alle flessioni e alle torsioni continue.

Tipo di impiego: per uso nelle saldatrici ad arco come collegamento tra fonte di energia e il supporto dell'elettrodo.

Conforme alle norme **H01N2-D HAR**.



Codice	€	Sezione cavo (mm <sup>2</sup> )	Lunghezza cavo (m)	Amperaggio 60% (A)	Amperaggio 35% (A)	Amperaggio 100% (A)
T559150160	---	16	100	160	235	125
T559150161	---	16	25	160	235	125
T559150250	---	25	100	210	320	170
T559150251	---	25	25	210	320	170
T559150350	---	35	100	260	400	215
T559150351	---	35	25	260	400	215
T559150500	---	50	100	345	510	275
T559150501	---	50	25	345	510	275
T559150700	---	70	50	425	640	345
T559150950	---	95	50	530	780	420
T559151200	---	120	50	620	900	490



## Cavo di rame rivestito in PVC

Cavo di rame unipolare extra flessibile rivestito in PVC, **temperatura di esercizio: 70 °C** sul conduttore se installati in ambiente ordinario, 50 °C sul conduttore se installati in ambienti con rischio di incendio. Temperatura di corto circuito: 150 °C. Cavo flessibilissimo, non propagante la fiamma, multiuso con conduttore in rame, resistente a oli e acidi.

Tipo di impiego: Cavi impiegati per installazioni in dispositivi di illuminazione, nell'industria, elettrodomestici, armadi elettrici.

Conforme alle norme **H07 RVK**.



Codice	€	Sezione cavo (mm <sup>2</sup> )	Lunghezza cavo (m)	Amperaggio 60% (A)	Amperaggio 35% (A)	Amperaggio 100% (A)
T558050160	---	16	100	160	235	125
T558050161	---	16	25	160	235	125
T558050250	---	25	100	210	320	170
T558050251	---	25	25	210	320	170
T558050350	---	35	100	260	400	215
T558050351	---	35	25	260	400	215
T558050500	---	50	100	345	510	275
T558050501	---	50	25	345	510	275
T558050700	---	70	50	425	640	345
T558050950	---	95	50	530	780	420
T558051200	---	120	50	620	900	490



## Martellina battiscorie in acciaio

Martellina battiscorie in acciaio, verniciata a polvere epossidica di colore nero, impugnatura con rivestimento in nylon.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Peso (Kg)
T902000005	---	310	0,25