

DescripciónHilo eléctrico 0,75 mm²**Ficha Técnica****CE25**

24x0,193



∅	1,00	2,35
	(Cu)	(LSZH)

Características constructivas

Conductor interno en cuerda de hilos de cobre 0,75 mm ²	(Cu)	24x0,193	∅ 1,00	mm
Cubierta externa de Termoplastico - rojo (RAL 3000) - libre de halógenos, baja emisión de humos, resistente al fuego ya los rayos UV	(LSZH)		∅ 2,35	mm

Características mecánicas

Peso del cobre	6,20	kg/km
Peso del cable	12,00	kg/km

Características eléctricas

Resistencia cc conductor interno	24,70	Ohm/km
Corriente máxima	8	A

ITALIANA CONDUTTORI s.r.l.

Viale Zanotti 90 I - 27027 Gropello Cairoli
 Tel +39-382.815150 Fax +39-0382.814212

Fecha**29/02/2016****Responsable****Alberto Scardovi**