

**Description**Fil électrique 0,75 mm<sup>2</sup>

Coaxial Cables

**CAVEL**<sup>®</sup>

since 1968

## Fiche Technique

**CE24**

24x0,193



Ø	1,00	2,35
	(Cu)	(LSZH)

**Données de construction**

Conducteur intérieur toron de fils en cuivre nu 0,75 mm <sup>2</sup>	(Cu)	24x0,193	Ø 1,00	mm
Gaine extérieure en Matériel thermoplastique - noir - fumé sans halogène, faible dégagement de fumée, retardateur de flamme et résistant aux rayons UV	(LSZH)		Ø 2,35	mm

**Données mécanique**

Masse du cuivre	6,20	kg/km
Masse du câble	12,00	kg/km

**Données électriques**

Résistance c.c. conducteur @ 20°C	24,70	Ohm/km
Courant max. (I <sub>eff</sub> )	8	A

**ITALIANA CONDUTTORI s.r.l.**

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

## Date

29/02/2016

## Responsable

Alberto Scardovi