



Ø	0,51	1,10
	(Cu)	(PE)

**Parametri costruttivi**

Conduttore interno in rame rosso	(Cu)	Ø 0,51 ± 0,02	mm
Guaina esterna in Polietilene - blu (RAL 5015)	(PE)	Ø 1,10 ± 0,05	mm

**Parametri meccanici**

Peso dei conduttori in rame	1,82	kg/km
Peso totale del cavo	2,51	kg/km

**Parametri elettrici**

Impedenza caratteristica	1 - 100 MHz	100 ± 15	Ohm
Capacità Coppia Binata		38 ± 3	pF/m
Velocità di propagazione		66 %	
Resistenza conduttore @ 20°C		95	Ohm/km