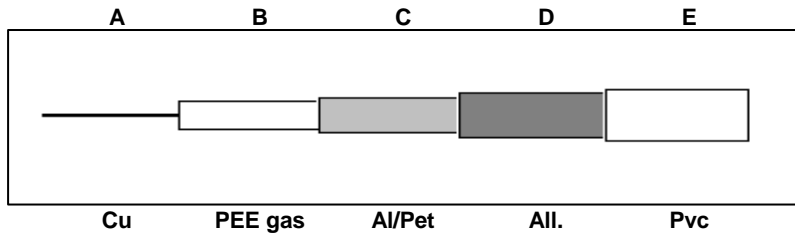




## CAVO COASSIALE ARCOBALENO COAXIAL CABLE

### DATA SHEET



		dimensioni mm	tolleranze mm
<b>A.</b>	Conduttore centrale: rame rosso Inner conductor: copper wires	<b>(Cu)</b> 1,13	±0,016
<b>B.</b>	Dielettrico: Polietilene Espanso a gas Dielectric: foam polyethylene gas injected	<b>(PEE gas)</b> 4,80	±0,05
<b>C.</b>	Schermo: nastro di Alluminio/Poliestere Outer conductor: Aluminium/Polyester foil Copertura, coverage Larghezza, breadth	<b>(Al/Pet)</b> 9-12 μm 100% 18	
<b>D.</b>	Treccia: fili di alluminio Braid: aluminium wires copertura, coverage passo, lay diametro su treccia, diameter over the screen	<b>(Al)</b> 16x4x0,12 45% 46 5,30	
<b>E.</b>	Guaina, Sheath colore bianco, white colour	<b>(Pvc)</b> 6,80	±0,10
	raggio di curvatura minimo, minimal bending radius	35/70	
	peso, weight	38,5 kg/km	

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE ELECTRICAL CHARACTERISTIC

IMPEDENZA/IMPEDANCE : 75±2 Ω

CAPACITA'/CAPACITANCE: 52±2 pF/m