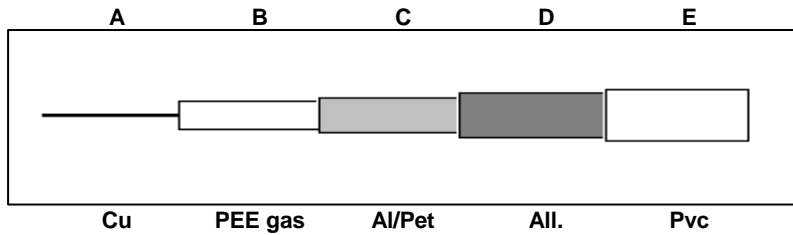




CAVO COASSIALE ARCOBALENO COAXIAL CABLE

DATA SHEET



			dimensioni mm	tolleranze mm
A.	Conduttore centrale: rame rosso Inner conductor: copper wires	(Cu)	1,13	±0,016
B.	Dielettrico: Polietilene Espanso a gas Dielectric: foam polyethylene gas injected	(PEE gas)	4,80	±0,05
C.	Schermo: nastro di Alluminio/Poliestere Outer conductor: Aluminium/Polyester foil Copertura, coverage Larghezza, breadth	(Al/Pet)	9-12 μ m 100% 18	
D.	Treccia: fili di alluminio Braid: aluminium wires copertura, coverage passo, lay diametro su treccia, diameter over the screen	(Al)	16x4x0,12 45% 46 5,30	
E.	Guaina, Sheath colore bianco, white colour	(Pvc)	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 : $75 \pm 2 \ \Omega$

CAPACITA'/CAPACITANCE: $52 \pm 2 \ \text{pF/m}$