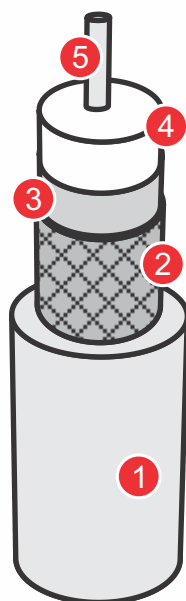




Características: Fio de aço cobreado, tempera dura, isolados em polietileno expânsor incolor, com blindagem em fita aluminizada aplicada longitudinalmente e malha trançada em alumínio. Capa externa em PVC na cor branca ou preta não propagante a chama.

Aplicação: Indicado para uso de imagem como CFTV, antenas VHF/UHF ou antena residencial simples.

% de Malha	Diâm. Nom. do condutor (mm)	Formação condutor (nº de fios)	Diâm. Nom. da Isolação (mm)	Diâm. Nom. Externo (mm)	Impedância Nominal (Ω) OHMS	Peso (Kg)	Comprimento Nominal (m)
47%	0,80	1	3,70	5,90	75	3	300
67%	0,80	1	3,70	6,00	75	3,5	300
97%	0,80	1	3,70	6,00	75	4,5	300



- 1 CAPA EM PVC
- 2 MALHA DE ALUMÍNIO
- 3 FITA DE ALUMÍNIO
- 4 ISOLAMENTO INTERNO (DIELÉTRICO)
- 5 CONDUTOR DE AÇO COBREADO