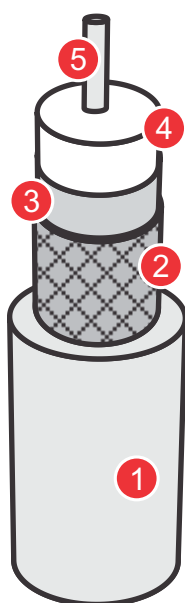




**Características:** Fio de aço cobreado, tempera dura, isolados em polietileno expansor incolor, com blindagem em fita aluminizada aplicada longitudinalmente e malha trançada em alumínio. Capa externa em PVC na cor branca não propagante a chama.

**Aplicação:** Indicado para uso de imagem como CATV, CFTV e antenas para TV a cabo ou coletivas.

% de Malha	Diâm. Nom. do condutor (mm)	Formação condutor (nº de fios)	Diâm. Nom. da Isolação (mm)	Diâm. Nom. Externo (mm)	Impedância Nominal ( $\Omega$ ) OHMS	Peso (Kg)	Comprimento Nominal (m)
67%	1,00	1	4,20	6,60	75	4,5	300
97%	1,00	1	4,20	6,60	75	4,9	300



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