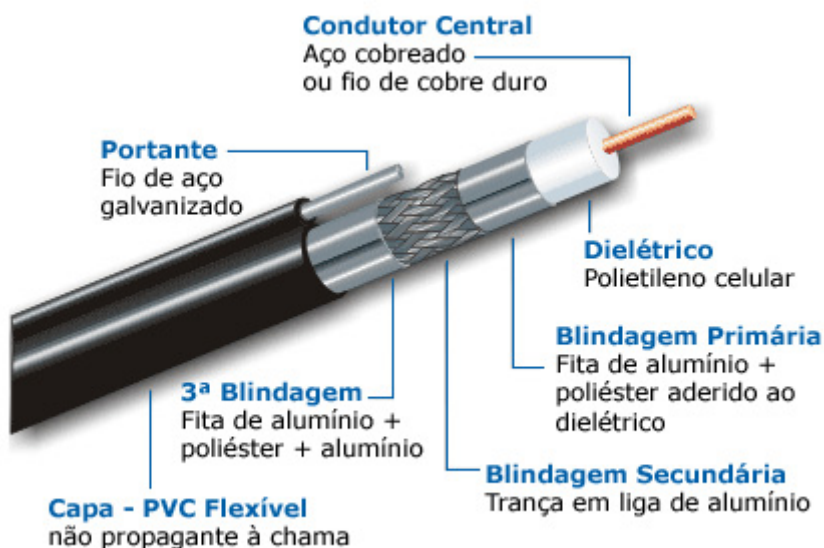


↳ Cabos Coaxiais – Série 06 TS + P



Características Construtivas*

Item	Formação	Diâmetro (mm)
Condutor Central	Fio de Aço Cobreado	1,02
Dielétrico	Poliétileno Expandido	4,57
Condutor Externo	Fita de Al Laminada + Trança de Al (0,160 mm) + Fita de Al Laminada	N.E.
Capa-Blindagem Tripla (TS)	PVC	7,54
Cobertura da Blindagem Tripla (TS)		60(%)

Item	Formação	Material	Diâmetro (mm)
Portante (P)	Condutor	Fio de Aço Galvanizado	1,30
	Capa	PVC	2,40

Características Elétricas*

Impedância	75 (Ω)
Velocidade de Propagação	82 (%)

Atenuação Máxima*

Frequência (MHz)	Atenuação (dB/100 m)
5	1,90
55	5,25
211	10,00
270	11,04
300	11,64
330	12,26
400	13,61
450	14,43
550	16,08
750	18,57
870	20,04
1.000	21,49

Acondicionamento*

Rolo = 20, 25, 100 e 200 (m)	Carretel = 200, 305 e 500 (m)	Caixa = 100 (m)
------------------------------	-------------------------------	-----------------

* As informações sobre acondicionamento podem ser modificadas de acordo com o pedido do cliente.

Contatos: vendas@procabosbrasil.com.br

Telefax: (11) 4341-7942 / 4393-0326