

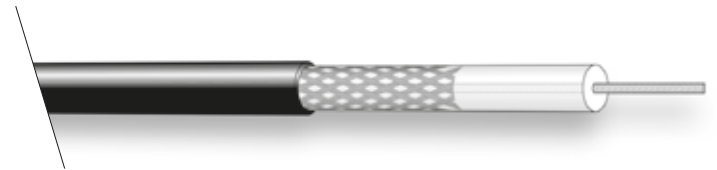
## RG 58 A/U

### CARACTÉRISTIQUES DE FABRICATION

Conducteur interne	19x0,18 mm CU/SN
Diélectrique	PE
Dimensions Diélectrique	Ø 2,95 mm
Blindage Tresse	CU/SN 90%
Gaine externe	Composé en PVC couleur noire
Ø Câble fini	5 mm

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Impédance caractéristique	50 ± 3 ohm
Capacité mutuelle	100 pf/mt
Vitesse relative de propagation	66%



### Atténuation d/b 100 mt.

50 Mhz	9,60
100 Mhz	13,60
200 Mhz	20,40
400 Mhz	30,60
800 Mhz	45,60
1050 Mhz	53,40

Paquet standard  
de 100 M en boîte  
bobines de 500 M et 1000 M  
Normes de référence  
MIL C17 F