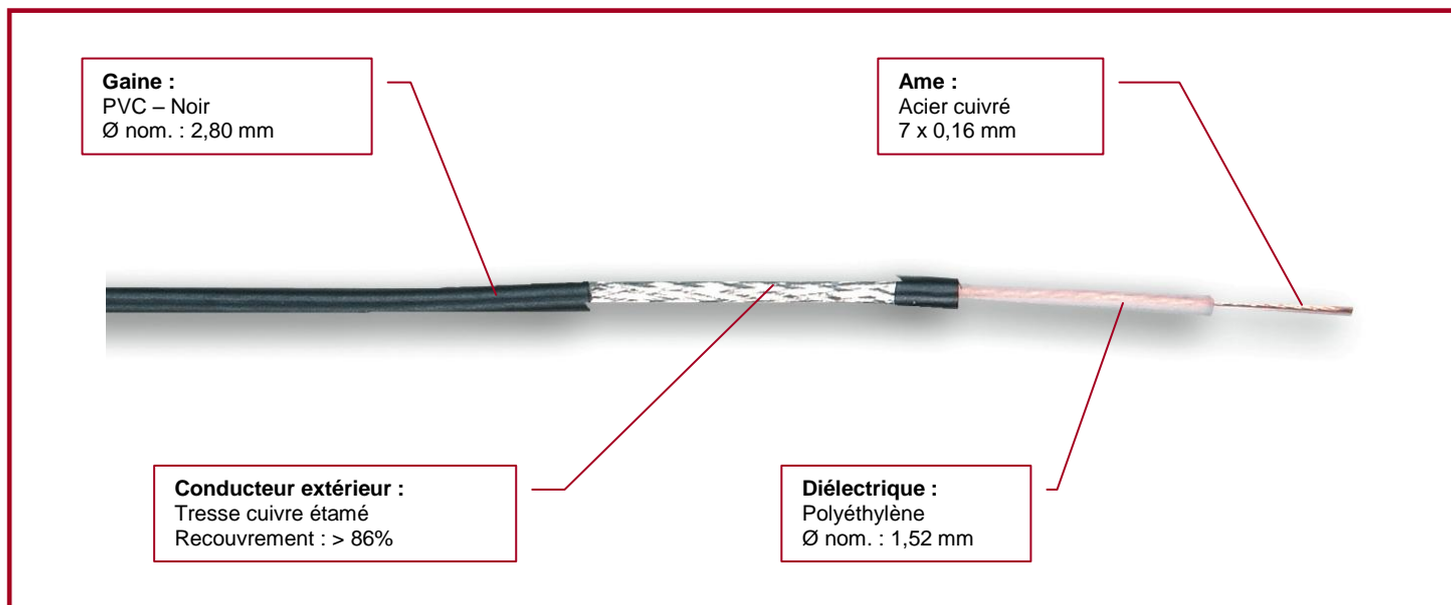


## REF : RG 174 U

Câble coaxial 50 Ω – Standard MIL-C-17

FT 1 11/06/2015 FR



## INFORMATIONS PRODUITS

### Application

Les câbles coaxiaux RG 174 – 50 ohms sont parfaitement adaptés aux transmissions de signaux hautes fréquences, notamment en radio communication

### Propriétés électriques

Impédance caractéristique à 200 MHz :	<b>50 Ω</b>
Capacité nominale (800 Hz – 1 GHz) :	<b>100 pF/m</b>
Résistance d'isolement à 20°C :	<b>&gt; 5000 MΩ.km</b>
Rigidité diélectrique à 50Hz :	<b>&gt; 2000 V</b>
Résistance électrique à 20°C	
conducteur intérieur :	<b>&lt; 287 Ω/km</b>
conducteur extérieur :	<b>&lt; 41 Ω/km</b>
Vitesse de propagation :	<b>66 %</b>
Affaiblissement max. normatif	
@ 400 MHz :	<b>82,1 dB/100m</b>

### Caractéristiques



Température d'utilisation :  
- 10°C → + 80°C

Rayon de courbure minimum :  
30 mm

Poids :  
12 kg/km

Conforme à la directive RoHS