



Date d'édition : 21.06.2026

Ref : 550361

Fil de constantan, 0,30 mm Ø, 100 m

**Pour étudier l'influence du matériau, longueur, section
du fil utilisé sur sa résistance électrique**

Caractéristiques techniques :

Longueur : 100m

Diamètre : 0,30 mm

Section : 0,07 mm²

Résistance par mètre : 7,7 Ω

Résistance spécifique : 0,50x mm² x m⁻¹

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Électricité/Électronique > Conductivité électrique > dans les métaux