



Date d'édition : 13.02.2026

Ref : 550361

Fil de constantan, 0,30 mm Ø, 100 m

Pour étudier l'influence du matériau, de la longueur et de la 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 : 0,5Ωx mm² m⁻¹

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electricité/Electronique > Conductivité électrique > dans les métaux