



Famille de produit : FBM010L300



Spécifications Techniques

Produit: Feuillard de Permalloy (alliage Ni, Fe, Mo) utilisé pour ses caractéristiques de blindage vis-à-vis des champs magnétiques.

Spécification	Unité	Valeur
Epaisseur totale	mm	0.1 +/- 0.01
Gravité		8.74
Dureté	Rockwell B	58
Point de fusion	°C	1 454
Résistance électrique	$\mu\text{Ohm} \cdot \text{mm}$	620
Induction de saturation	Gauss	7700
Perméabilité initiale		30 000
Perméabilité maximum		400 000
Coercivité	Oersteds	0.02 Max

Remarques:

1. Longueur standard: 900 mm - Autres valeurs sur demande
2. Largeur: 300 mm (+/-0.2mm)