



Fiche technique

Spirale inox 40g 500908

Composition :

%C : max. 0,12%
%Si : max. 1%
%Mn : max. 1%
%P : max. 0,08%
%S : max. 0,03%
%Cr : min. 10,5%

Caractéristiques physico-chimiques :

Paramètres	Unités	Spécifications	Tolérances
Poids	g	40	Min.38g
Densité du fil après aplatissage	g/m	0,105	+/- 0,020
Largeur du fil après aplatissage	mm	0,5	Min.0,4
Epaisseur du fil	µm	32	Min.26