



ALP 500

Composition :	FIBRE DE VERRE / ALUMINIUM
Recouvrement :	Aluminium + polyester d'un côté
Construction :	<i>Non renseigné</i>
Fermeture:	BP, C, V
Couleur:	Argent
Epaisseurs :	0.4 mm DIN 53855/1
Poids de base:	420g/m2 DIN 53854
Poids final:	520g/m2 DIN 53854
Nombre de fils :	13 x12 DIN 53853
Dimensions :	<i>Non renseigné</i>
Diamètre mm :	> 9 mm
Diamètre intérieur mm :	<i>Non renseigné</i>
Résistance Eau :	<i>Non renseigné</i>
Résistance à la flamme d'après norme DIN 4102 :	ASTM-E-84
Températures Mini maximum : continu / courte Durée :	- 50°C + 550 C° / + 650°C
Températures en continu : En pointe 30 mn / 15 mn / 1 mn :	<i>Non renseigné</i>
Outil :	outils

Protection Thermique, fibre de verre recouvert aluminium, polyester d'un côté, épaisseur 0.4 mm. Gamme de température - 50° C à + 550° C en continu. Forme spécifique sur demande.