

3R2144SIL

FIBRE DE VERRE HAUTE TEMPÉRATURE

Le 3R2144SIL est fabriqué de fils de céramique avec un renfort de silionne.



APPLICATIONS

Durable, ce tissu de céramique renforcé de silionne peut être utilisé dans la fabrication d'écrans protecteurs et de joints d'étanchéité.

SPÉCIFICATIONS

Données techniques

Température	1260°C (1800°F)
Épaisseur	0.125"
Largeur	1 mètre
Poids (on/vg²)	40
Perte au feu	<20
Force de traction (N/5cm)	
Chaîne	936
Trame	504

