

# 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

<b>Température</b>	<b>1260°C (1800°F)</b>
<b>Épaisseur</b>	<b>0.125"</b>
<b>Largeur</b>	<b>1 mètre</b>
<b>Poids (on/vg<sup>2</sup>)</b>	<b>40</b>
<b>Perte au feu</b>	<b>&lt;20</b>
<b>Force de traction (N/5cm)</b>	
Chaîne	936
Trame	504

