



INDUSTRIES 3R

**Bureau de Danville**  
55, route 116 Ouest  
Danville (Québec) Canada  
J0A 1A0

Téléphone : 819-839-2793  
Télécopieur : 819-839-2797  
Sans-Frais : 800-567-2728  
Courriel : [info@industries3r.com](mailto:info@industries3r.com)

FIBRE DE VERRE

# KI1590



## Description

Le KI1590 est spécialement conçu pour la distribution et la filtration d'aluminium liquide.

## Applications

Ce tissu est souple et se façonne très bien. Il est utilisé pour les sacs de filtration et les bas filtrants, car il permet une filtration grossière des « scories » présents dans l'aluminium grâce à un maillage de 25 trous par pouce carré.

## Spécifications

### Données techniques

Température	Continue: 535°C (1000°F), Courte durée: 730°C (1345°F)
Épaisseur	0.040"
Trous par pouce carré	25
Ouverture	66 %
Diamètre des trous	0.0264"

N.B. Les informations présentées peuvent différer de la pratique. Nous recommandons de conduire des essais selon les conditions d'utilisation. Nous déclinons toute responsabilité quant aux résultats obtenus par l'application de ces informations ou quant à la sécurité et à l'adéquation de nos produits. Les données sont sujettes à certaines variations sans préavis.