

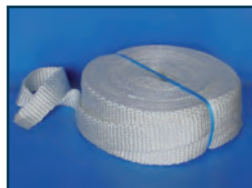
Désignation :	Tresse de verre 550°C
Référence :	1TRV5
Définition du produit :	Tresse composée d'une gaine de fils de verre 550 °C et d'une âme de fils de verre 550°C.
Couleur :	Blanc
Dimensions :	Ronde ou carrée de 05 à 60 mm
Température maximum d'utilisation :	550°C
Température de fusion :	>680°C
Perte au feu :	< 5 %
Conditionnement de livraison :	sous emballage plastique
Classification Européenne : Directive 97/69/CE	sans classification



CORDON VERRE



TRESSE VERRE



BANDE VERRE



TISSU VERRE



GAINE VERRE

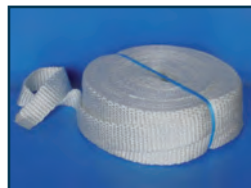
Désignation :	Tresse de verre T750
Référence :	1TRV7-1TRV7TR
Définition du produit :	Tresse composée d'une gaine de fils de verre 750 °C et d'une âme de fils de verre 750°C.
Couleur :	Blanc ou jaune
Dimensions :	Ronde ou carrée de 05 à 50 mm
Température d'utilisation en continu :	700°C
Température de fusion :	1200°C
Perte au feu :	< 5 %
Conditionnement de livraison	sous emballage plastique
Classification Européenne Directive 97/69/CE	Sans classification



CORDON VERRE



TRESSE VERRE



BANDE VERRE



TISSU VERRE



GAINE VERRE