



ZT HIPROSILTAPE

Composition :	SCOTCH DE SILICONE AUTOVULCANISANT ET AUTOADHESIF
Recouvrement :	<i>Non renseigné</i>
Construction :	Bande
Fermeture:	<i>Non renseigné</i>
Couleur:	Orange
Epaisseurs :	<i>Non renseigné</i>
Poids de base:	<i>Non renseigné</i>
Poids final:	<i>Non renseigné</i>
Nombre de fils :	<i>Non renseigné</i>
Dimensions :	25 x 0,5 mm
Diamètre mm :	<i>Non renseigné</i>
Diamètre intérieur mm :	<i>Non renseigné</i>
Résistance Eau :	oui
Résistance à la flamme d'après norme DIN 4102 :	<i>Non renseigné</i>
Températures Mini maximum : continu / courte Durée :	<i>Non renseigné</i>
Températures en continu : En pointe 30 mn / 15 mn / 1 mn :	- 60°C à + 260°C + 800 C° / + 1100°C / + 1500°C
Outil :	outils

Joint de bouchage des extrémités de manchon ZT-HIPROJACKET ou de la bande ZT-HIPROTAPE. Empêche la pénétration d'eau ou d'autres substances dans la structure de la fibre de verre sauvegardant ainsi les propriétés isolantes. Gamme de température de - 60° C jusqu'à + 1640° C (max 30 S).Bobines de 11 Mts.