

Référence:	310090000 – 10 x 6 mm 310080000 – 15 x 6 mm	
Produit:	Bande d'étanchéité en céramique GEBHARDT, auto-adhésive unilatérale	
Domaine d'application:	Ruban en fibre de verre haute température pour l'étanchéité entre les brides profilées des conduits de ventilation	
Matériel:	Fibres de verre	
Diamètre de fibre:	Ø 3,2 µm	
Adhésif:	Dispersion acrylique	
Couleur:	Blanche	
Matériel de couverture:	Film de silicone PE	
Support intermédiaire adhésif:	Polaire non tissée	
Température de classification: (température de service max.)	+ 1200 °C	
Point de fusion:	> 1330 °C	
Densité :	180 – 240 kg/m <sup>3</sup>	
Résistance à la traction:	> 350 kPa	

Conductivité thermique:	0,07 W/mk bei 200 °C Température moyenne 0,10 W/mk bei 400 °C Température moyenne 0,15 W/mk bei 600 °C Température moyenne 0,22 W/mk bei 800 °C Température moyenne
Propriétés:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Auto-adhésif unilatéral</li><li>• Sans solvant</li><li>• Sans amiante</li></ul>
Conditionnement:	10 x 6 mm: Rouleau de 10 m, carton de 300 m, palette de 12.000 m 15 x 6 mm: Rouleau de 10 m, carton de 200 m, palette de 8.000 m
Remarques :	En raison de leur excellente bio-solubilité, les fibres de verre utilisées sont classées comme non cancérigènes. Pour cette raison, aucune classification des substances dangereuses n'est nécessaire