

**Rubans d'étanchéité hautes performances noir, Largeur×longueur (mm×m): 50X5,5****Données de commande**

N° commande	083771 50X5,5
GTIN	4054596382794
Classe d'article	08M

Description**Exécution:**

Le ruban adhésif **3M™ 4411** a été spécialement conçu pour offrir une étanchéité professionnelle sur un joint ou une soudure existante, exposés à la lumière directe du soleil, à des températures extrêmes et à l'humidité. Grâce à un support en ionomère, il est plus **résistant aux UV et aux produits chimiques**.

Remarque(s):

La durée de conservation minimum indiquée pour les produits 3M™ est déterminée en conformité avec les directives établies en matière d'entreposage.

Masse adhésive: Acrylate

Épaisseur: 1 mm

Description technique

Largeur	50 mm
Longueur	5,5 m
Extensibilité	450 %

Fiche technique

Référence fabricant	4411B
Epaisseur	1 mm
Couleur	noir
Résistance à la traction	0,19 N/mm
Pouvoir adhésif sur l'acier	1,34 N/mm
Support présent	oui
Particularité	résistant à l'humidité
Particularité	Résistant aux UV
Particularité	souple
Particularité	résistant aux intempéries
Utilisation	Etanchéifier
Utilisation	Scellement
Température de stockage	15 - 38 °C
Type de ruban adhésif	une face
Durée de conservation minimum	12 mois
Masse adhésive	Acrylate
Humidité de l'air du local de stockage	30 - 70 %
résiste à des températures jusqu'à	90 - 150 °C
Matériau support	Support ionomère
Type de produit	Ruban adhésif