

**Rubans adhésifs double face, Largeur×longueur (mm×m): 19X50****Données de commande**

N° commande	083775 19X50
GTIN	4054596425934
Classe d'article	08M

Description**Exécution:**

Le ruban adhésif double face **3M™ 9088-200** fin avec substrat en polyester convient à de nombreuses tâches de montage. Grâce à sa colle acrylate modifiée, il offre une excellente adhérence sur le métal, le papier, le carton et de nombreux plastiques. Son haut degré de transparence et sa thermorésistance élevée ainsi que ses excellentes propriétés permettent de nombreuses possibilités d'application.

Utilisation:

Montage, assemblage, fixation par ex. présentoirs, moulures, affiches. Pour l'intérieur et l'extérieur.

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 modifié

Couleur: transparent

Epaisseur: 0,2 mm

Description technique

Epaisseur	0,2 mm
-----------	--------

Fiche technique

Couleur	transparent
Largeur	19 mm
Référence fabricant	9088-200
Longueur	50 m
Matériau recouvrement	Papier siliconé
résiste à des températures jusqu'à	150 °C
Température de stockage	16 - 25 °C
Masse adhésive	Acrylate modifié
Type de ruban adhésif	deux côtés
Pouvoir adhésif sur l'acier	1,16 N/mm
Durée de conservation minimum	24 mois
Utilisation	Fixer
Matériau support	Film PET
Extensibilité	10 %
Humidité de l'air du local de stockage	40 - 65 %
Particularité	Résistant aux UV
Particularité	résistant au cisaillement
Type de produit	Ruban adhésif