

**3M****Taśmy samoprzylepne VHB™, transparent, szer. x długość: 19X11 mm x m**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	083787 19X11
GTIN	4054596308503
Klasa artykułu	08M

## Opis

### Wykonanie:

**Dwustronna**, mocna **taśma klejąca** z czystym klejem akrylanowym (VHB), do wykonywania trwałych, mocnych połączeń. Natychmiastowa, duża przyczepność, wysoka odporność na temperaturę, warunki atmosferyczne, promieniowanie UV i rozpuszczalniki. Doskonale uszczelnia, tłumi drgania.

Taśma **3M™ 4910** jest wysoce przezroczysta i dzięki temu nadaje się do montażu podświetlanych i przepuszczających światło tablic, szkła wzmacnianego żywicami syntetycznymi, metalu, szkła i materiałów o wysokiej energii powierzchni (HSE), materiałów dekoracyjnych i listew, tabliczek z imionami i logo, klejenia paneli i mocowania elementów usztywniających.

### wskazówka:

Inne taśmy 3M™ VHB™ o różnych grubościach i długościach dostępne na zapytanie.

Podany okres trwałości produktów 3M™ odnosi się do przestrzegania wytycznych dotyczących przechowywania.

Środek klejący: akrylan

długość: 11 m

szerokość: 19 mm

Grubość: 1 mm

## Opis techniczny

Siła klejenia na stali	4,8 N/mm
oznaczenie producenta	4910
Środek klejący	akrylan

długość	11 m
szerokość	19 mm
Liczba taśm samoprzylepnych	1
Grubość	1 mm
materiał osłony	Folia PE, silikonowana
kolor	transparent
cechy szczególne	przylegająca
cechy szczególne	tłumiące
cechy szczególne	odporny na wilgoć
Magazyn – wilgotność powietrza	50 %
zastosowanie	Uszczelnianie
zastosowanie	Montowanie
zastosowanie	Mocowanie
temperatura przechowywania	20 °C
Rodzaj taśmy samoprzylepnej	dwustronne
Minimalna trwałość	12 miesięcy
Rozciągliwość	300 %
Atrybut nazwy produktu	transparent
Rodzaj produktu	Taśma samoprzylepna