



**Visokozmogljivi tesnilni trak prozoren, Širina×dolžina (mm×m): 50X5,5**



## Podatki za naročanje

Številka za naročanje	083770 50X5,5
GTIN	4054596382770
Razred artikla	08M

## Opis

### Izvedba:

**3M™ 4411** je posebej zasnovan, da zagotavlja profesionalno tesnjenje čez obstoječo povezavo ali zvar, ki je izpostavljen neposredni sončni svetlobi, ekstremnim temperaturam in vlagi. Z nosilcem iz ionomerov je **odporen proti UV-sevanju in kemikalijam**.

### Napotek:

Navedeni minimalni rok trajanja izdelkov 3M™ je v skladu s predpisanimi smernicami za shranjevanje.

Lepilna masa: Akrilat

Debelina: 1 mm

## Tehnični opis

Raztegljivost	547 %
Oznaka proizvajalca	4411N
Debelina	1 mm
Širina	50 mm
Dolžina	5,5 m

## Podatkovni list

Barva	prozoren
Natezna trdnost	0,22 N/mm
Črtalo na voljo	da
Uporaba	Tesnjenje
Uporaba	Lakiranje
Temperatura skladiščenja	15 - 38 °C
Vrsta lepilnega traku	enostranski
Lepilna masa	Akriolat
Minimalni rok trajanja	12 mesec
Zračna vlažnost pri shranjevanju	30 - 70 %
temperaturna obstojnost do	90 - 150 °C
Lepilna moč na jeklu	1,34 N/mm
Posebnosti	odpornost proti vlagi
Posebnosti	UV-odporni
Posebnosti	prilagodljivost
Posebnosti	odpornost proti vremenskim vplivom
Nosilni material	Film iz ionomerov
Vrsta izdelka	Lepilni trak