



Lepilni trak VHB™, prozoren, Širina×dolžina (mm×m): 19X11



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	083787 19X11
GTIN	4054596308503
Razred artikla	08M

Opis

Izvedba:

3M™ 4910 je povsem prosojen in tako primeren za montažo svetlobno prepustnih tabel z osvetljenim ozadjem, za steklo, ojačano z umetno smolo, kovino, steklo in materiale z visoko površinsko energijo (HSE), okrasni material in letve, tablice z imeni in logotipe, lepljenje panelov in pritrditve elementov za otrditev.

Dvostranski visokozmogljivi **lepilni trak** iz čistega akrilatnega lepila (VHB) za trajno močno pritrditev. Lepi takoj, visoka odpornost proti visokim temperaturam, vremenskim vplivom, UV-svetlobi in topilom. Odlično tesnjenje, duši vibracije.

Napotek:

Drugi trakovi 3M™ VHB™ različnih debelin in dolžin so dobavljivi po ponudbi.

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

Lepilna masa: Akrilat

Dolžina: 11 m

Širina: 19 mm

Debelina: 1 mm

Tehnični opis

Lepilna moč na jeklu	4,8 N/mm
Oznaka proizvajalca	4910
Lepilna masa	Akrilat

Podatkovni list

Dolžina	11 m
Širina	19 mm
Debelina	1 mm
Material pokrova	Silikoniziran PE-film
Barva	prozoren
Posebnosti	prilagodljivost
Posebnosti	blaženje
Posebnosti	odpornost proti vlagi
Zračna vlažnost pri shranjevanju	50 %
Uporaba	Tesnjenje
Uporaba	Montaža
Uporaba	Pritrditev
Temperatura skladiščenja	20 °C
Vrsta lepilnega traku	dvostranski
Minimalni rok trajanja	12 mesec
Raztegljivost	300 %
Značilnost blagovnega imena	prozoren
Vrsta izdelka	Lepilni trak