



# tesa® Adaptery do ram Alu Comfort

## Informacja Produkcie

BNR 55193

### Opis produktu

Adaptery do ram tesa® Alu Comfort umożliwiają bezpieczny montaż ram drzwiowych tesa® Comfort z moskitierą przeciw komarom; bez wiercenia dziur.

### Cechy

- Do montażu ram drzwiowych Alu Comfort tesa® przy użyciu zacisków, bez wiercenia lub przykręcania
- Do ram okiennych o grubości od 13 mm do 20 mm, włączając izolację cieplną
- Umieść zaciski we właściwej pozycji, ściśnij je, zablokuj i gotowe!
- Odpowiednie do większości systemów ram drzwiowych

### Informacje techniczne ( wartości uśrednione )

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

### Zastosowania

- typ substancji klejącej                      żaden

### Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- |                            |   |                                     |     |
|----------------------------|---|-------------------------------------|-----|
| • Baterie w zestawie       | nie   | • Pole aplikacji                    | Dom |
| • Gwarancja                | 5 years                                       | • usuwanie bez pozostawiania śladów | tak |
| • Hazard material          | nie   | • Wielokrotnego użytku              | nie |
| • Installation of products | Nieprzylepny, mechaniczny (zamiast wiercenia) | • Wymagane baterie                  | nie |
| • Materiał                 | Aluminium                                     | • Zmywalny                          | nie |



# tesa<sup>®</sup> Adaptery do ram Alu Comfort

Informacja Produkcje

## Klauzula

W ciężkich warunkach eksploatacyjnych, produkty tesa<sup>®</sup> stale dowodzą swej imponującej jakości. Ponadto, produkty te regularnie poddawane są rygorystycznej kontroli jakości. Wszystkie podane wyżej techniczne informacje i zalecenia oparte są na naszej najlepszej w tym względzie wiedzy i praktycznym doświadczeniu. Powinny one być rozpatrywane jako średnie wartości i nie powinny być traktowane jako odpowiednie do specyfikacji. Dlatego też tesa SE nie może dać rękojmi, czy to wyraźnej czy domyślnej. W każdym konkretnym przypadku to użytkownik ponosi odpowiedzialność za ustalenie zdatości danego produktu tesa<sup>®</sup> co do celu, jak i przyjętej przez niego metody nakładania. W wypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy zasięgnąć porady w naszym dziale Pomocy Technicznej.



Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?cp=NaN>