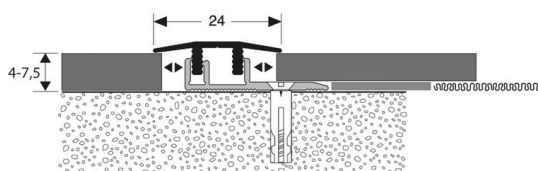


## Dane techniczne



### OPIS

Profil aluminiowy nawiercony  
Do przejść pomiędzy różnymi pokryciami podłóg o tej samej wysokości  
Niewidoczne mocowanie: zamocować podstawę i zaczepić górę na podstawie  
14 otworów, pierwszy i ostatni na wysokości 83 mm  
Otwory są nawiercone, przygotowane do wpuszczenia śruby, zadziory usunięte  
Ze śrubami i kołkami

### PRZEZNACZENIE

Do łączenia wykładzin podłogowych i parkietu.

Do użytku wewnątrz budynków

### NUMER ARTYKUŁU

Ref. : 3353  
Długość : 2,70 m - Dostępny również : 0,90 m  
DESIGN CLIP PRZEJ ALU TYT 2,7M

### MATERIAŁ

#### Tytan

Wysokogatunkowy stop Standard nr 6060-T5, N755-2, utwardzany termicznie. Anodyzowane (bez śladów przytrzymujących szczypiec) - otrzymano największą możliwą grubość powłoki (15 µm). Paleta barw zgodna z systemem RAL.

Zgodny z systemem REACH

### INSTRUKCJA INSTALACJI

Ułóż podstawę profilu, zachowując odstęp kompensacyjny. Wyznacz i wywierć otwory na kołki. Włóż kołki 94154, przykręć podstawę za pomocą wkrętów 94137. Za pomocą zatrzasku zamocuj wierzchni profil.

#### > Czyszczenie i konserwacja

Do codziennego czyszczenia stosować standardowe środki czystości. W przypadku, jeżeli chcemy zastosować środki czyszczące na bazie sodu, amoniaku lub kwasu, należy najpierw przeprowadzić test wstępny na profilu.

#### > Opis w załączeniu

Dostarczany: DESIGN CLIP PRZEJ ALU TYT 2,7M  
ROMUS Ref.3353

Informacje tutaj zawarte są jedynie wskazówkami. ROMUS nie ponosi żadnej odpowiedzialności w związku z tym. Użytkownik lub specyfikator musi sprawdzić zgodność danych technicznych produktu ze stanem faktycznym. ROMUS zastrzega sobie prawo do zmiany całości lub części niniejszego dokumentu bez uprzedniego zawiadomienia. :

Architekt :

Projekt :

E-mail :

Telefon :

Dystrybutor :

Telefon :

E-mail :