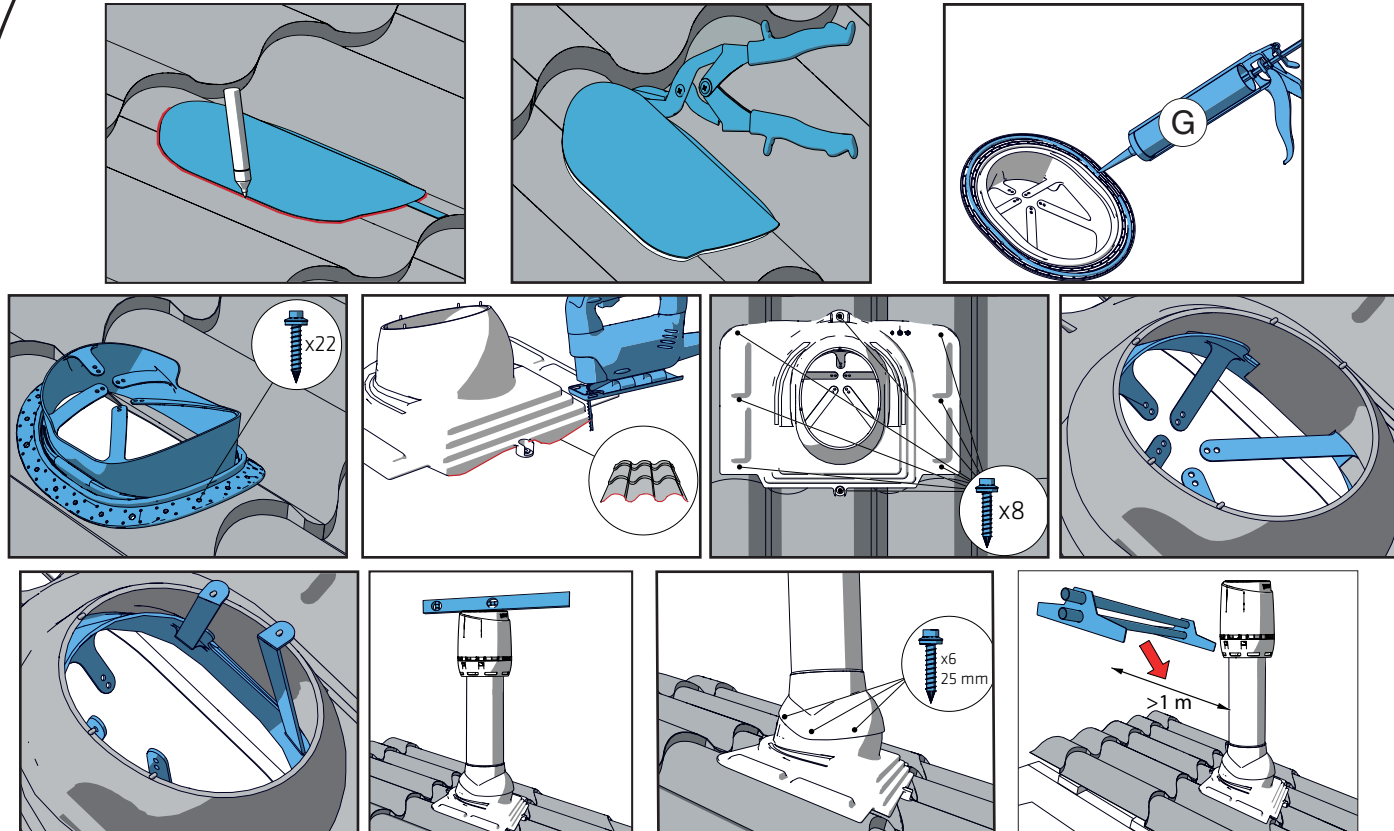


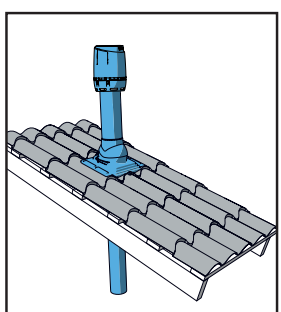


Innovative and Easy

Pelti-läpivienti  
Plåt-genomföring  
Steel pass-through  
PELTI ПРОХОДНОЙ ЭЛЕМЕНТ  
Uniwersalne stalowe przejście dachowe



T800020\_D



Käytä liimamassaa, joka soveltuu muovien ja metalliosien liimaamiseen ja tiivistämiseen.

Använd fogmassa lämplig för sammanfogning och tätnings av plast- och metalldelar.

Use adhesive mass suitable for bonding and sealing plastic and metal parts.

Применять клей и герметики для пластика и металла (на безуксусной основе).

Użyj masy klejącej odpowiedniej do łączenia i uszczelniania plastikowych oraz metalowych elementów.



VILPE Oy  
Kauppatie 9, FI-65610  
Mustasaari, Finland

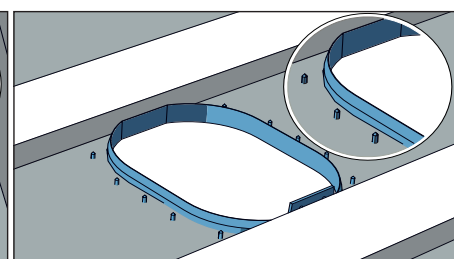
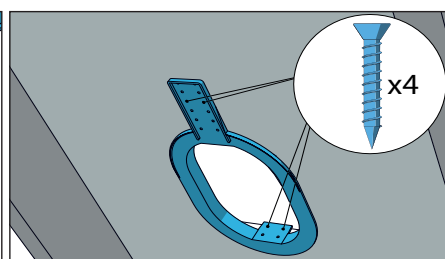
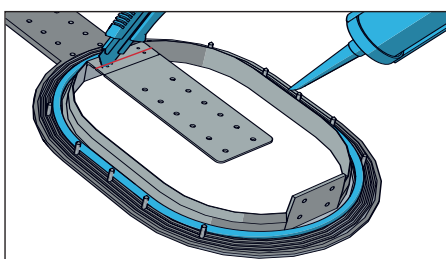
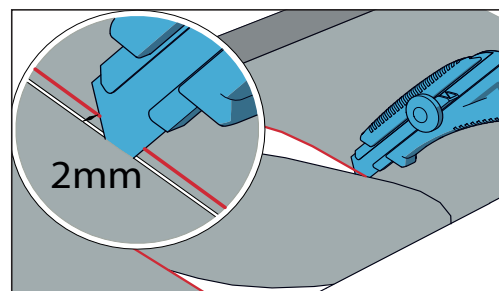
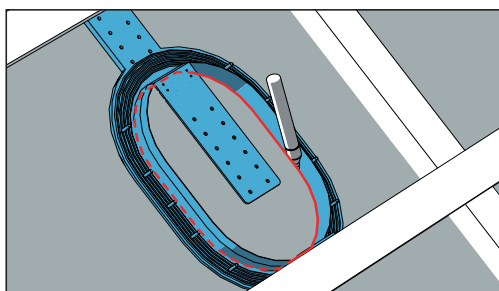
Sales and technical support  
+358 20 123 3222 (English)  
+358 20 123 3233 (Finnish)

[sales@vilpe.com](mailto:sales@vilpe.com)  
[myynti@vilpe.com](mailto:myynti@vilpe.com)

› **VILPE.COM**

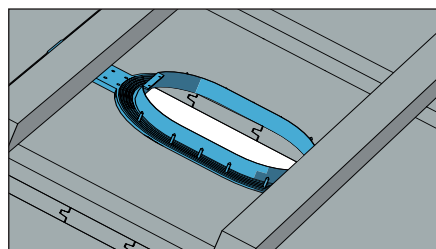
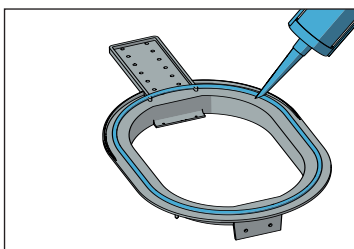
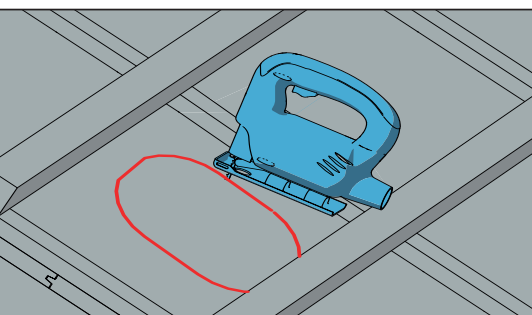
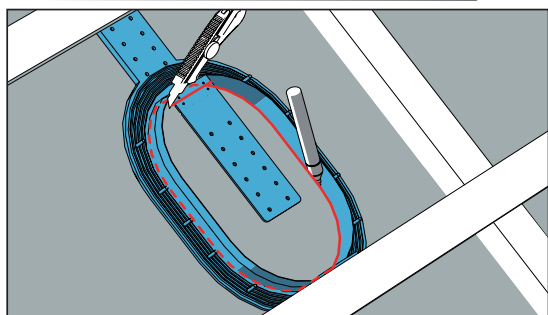
# VILPE® UNDERLAY RING

Aluskaterengas | Undertaksring | Уплотняющее кольцо гидрозатвора  
| Unterdachmanschette | Obręcz Uszczelniająca



Underlay is made of plastic  
Aluskatteena muovi  
Undertak tillverkat av plast  
Unterlage aus Plastik  
На пленку гидроизоляции  
Na materiał plastikowe

Underlay is made of felt  
Aluskatteena huopa  
Undertak råspont och papp  
Unterlage aus Bitumen  
На битумный материал  
Na materiał bitumiczny



[VILPE.COM](http://VILPE.COM)