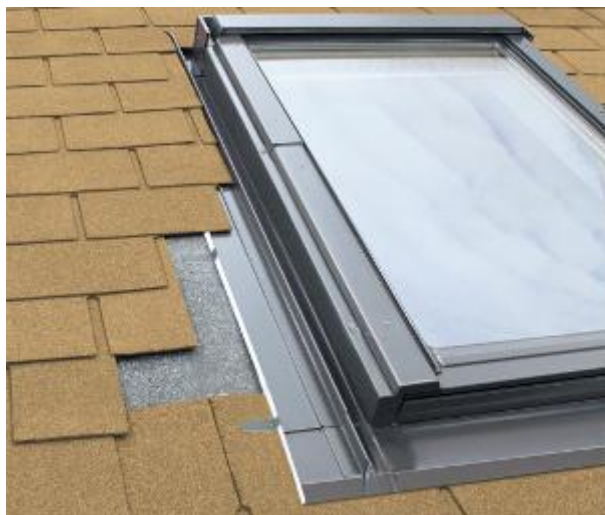


Kołnierz do pokryć płaskich ESS



Opis

Kołnierz **ESS** do pokryć płaskich, umożliwia szczelne połączenie okna oddymiającego z płaskimi pokryciami dachowymi, takimi jak: **papa, gonty bitumiczne, łupki o grubości pokrycia do 10 mm** (2 warstwy po 5 mm), itp..

Występuje również w wersji modułowej do zespalania okien w poziome, w pionie oraz blokowo.

Kołnierz ten dostępny jest w jednej wersji pozwalającej na montaż okna na głębokość V (0) – wersja kołnierza ESS.

Zakres montażu w dachach o spadku od 25° do 90°.

Budowa kołnierza:

Kołnierz składa się z czterech podstawowych elementów (dolny element, dwa boczne i górny element). Dolny element kołnierza posiada podklejoną od spodu masę plastyczną pozwalającą na przyklejenie kołnierza do pokrycia dachowego, przez co zapewniona jest szczelność połączenia.

Elementy kołnierza:

- 1 — górny element kołnierza
- 2 — dolny element kołnierza
- 3 — rynny boczne
- 4 — haczyk

