

KARTA KATALOGOWA

Kominek wentylacyjny do membrany TPO - system IDEAL



Artykuł: 151-425-240-075	Wysokość: 240 [mm]	Średnica: 75 [mm]	Karton: 15 szt.
------------------------------------	------------------------------	-----------------------------	---------------------------

Nakładka zabezpieczająca w zestawie.

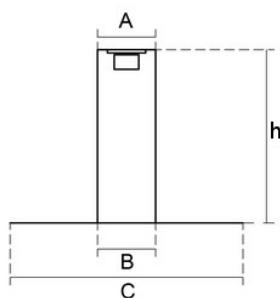
Stosowanie kominków wentylacyjnych służy uwalnianiu pary wodnej gromadzącej się pod hydroizolacją bez zmniejszania zdolności hydrofobowych przepon z TPO oraz termoizolacyjności warstw izolacyjnych.

Unika się w ten sposób poważnych usterek typowych dla wodoszczelnych pokryć dachowych o słabej wentylacji, takich jak zwijanie się, wybrzuszenie i zawilgocenie warstwy izolacji termicznej, co może doprowadzić do częściowej lub całkowitej utraty jej właściwości termoizolacyjnych.

Wykonane są z specjalnego tworzywa TPO charakteryzującego się wysoką odpornością na działanie promieni UV, ozonu oraz innych czynników atmosferycznych i chemicznych przystosowanego do współpracy z membranami TPO.

Dzięki zastosowaniu dodatków uszlachetniających kominki zachowują elastyczność i stabilność wymiarów w szerokim zakresie temperatur.

Rysunek techniczny



Artykuł:	A	B	C	h
151-425-240-075	73	75	320	240

* Wartości w mm