

R O Z D Z I A Ł W

S Y S T E M W Y Ł A Z Ó W D A C H O W Y C H

1. WYMIARY W ŚWIELE OTWORU NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE PRZED WYTWORZENIEM ZESTAWU I UZYSKAĆ INTERPRETACJĘ NADZORU AUTORSKIEGO W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI,
2. ZALECA SIĘ LUŻ MONTAŻOWY W STOSUNKU DO PROJEKTOWANEGO OTWORU W ŚWIELE WG WYTYCZNYCH PRODUCENTA

Wyłazy dachowe, jednoskrzydłowe, na podstawie skośnej z izolacją termiczną. Wszystkie elementy stalowe wyłazu zabezpieczane powłoką cynkową nakładaną ogniowo lub galwanicznie i pasywowaną chemicznie.

Budowa:

Podstawa wykonana z blachy. Konstrukcję skrzydła stanowi rama z kształowników stalowych, z wypełnieniem zamocowanym przy pomocy ramy dociskowej.

Dolna część podstawy wyposażona w kołnierz, służący do mocowania do powierzchni dachu. Górna część podstawy profilowana do systemu odprowadzania wody. Opierzenie zewnętrzne ocieplenia umożliwiające obrobienie podstawy.

Wymiary:

Wielkość zestawu: 80x80cm

Wypełnienie:

Płyta warstwowa

Izolacyjność cieplna:

$k = 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$

Akcesoria:

Siłownik ułatwiający otwieranie i utrzymanie wyłazu w pozycji otwartej.

Symbol:

W1

Lokalizacja:	Ilość:
Dach:	2