

PODSTAWA DACHOWA TŁUMIĄCA UNIWERSAL PTL



PTL - Podstawa dachowa tłumiąca.

Specyfikacja

Zastosowanie:

Tłumiąca podstawa dachowa wykonana w wariantach z laminatu lub stali ocynkowanej umożliwia montaż wentylatora dachowego bezpośrednio nad pomieszczeniem wentylowanym. Dźwiękoizolacyjny materiał, którym wyłożone jest wnętrze podstawy w znaczący sposób eliminuje uciążliwość hałasu wentylatora od strony jego wlotu.

Montaż podstawy

tłumiącej przewidziany jest na cokole wyrównującym poziom dachu przy pomocy kotwiących śrub montażowych. Konstrukcja jest rozbieralna, możliwe jest więc okresowe czyszczenie wkładów tłumiących. Efektywne zmniejszenie hałasu wentylatora przedstawiono w tabelach, gdzie podane są wartości tłumienia w funkcji częstotliwości dla każdego rodzaju podstawy tłumiącej.

Możliwe jest wyposażenie podstawy tłumiącej w przyłączy kołnierzone za pomocą którego można połączyć podstawę z siecią wentylacyjną.

Technologia

Wykonania podstawy dachowej oraz wykorzystane przy ich montażu elementy złączne, pozwalają uzyskać wysoką jakość końcową i trwałą odporność na korozjotwórczy wpływ warunków atmosferycznych.

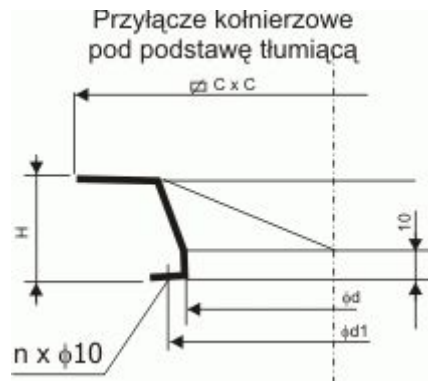
W celach umożliwiających przyłączenie ciągu kanałów wentylacyjnych do podstawy tłumiącej należy zaopatrzyć podstawę w przyłączy kołnierzone. Przyłączy umożliwia, poprzez otwór w kołnierzu, przykręcenie kanału wentylacyjnego, znormalizowanego z podstawą, za pośrednictwem śrub M8.

Atesty i certyfikaty:

- Deklaracja zgodności

Dane techniczne

Wielkość d [mm]	B ₁	B	H	masa [kg]
0160	440	380	660	8
0200	480	390	700	10
0250	560	490	830	15
0315	640	560	965	21
0400	765	710	1215	30



Wielkość d [mm]	d ₁	H [mm]	C
0160	190	75	365
0200	230	80	395
0250	280	90	475
0315	345	105	550
0400	430	115	695
0630	700	150	965