

PODSTAWA DACHOWA TŁUMIĄCA UNIWERSAL PTS



PTS - 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 przyłącznie kołnierzone za pomocą którego można połączyć podstawę z siecią wentylacyjną.

Technologia

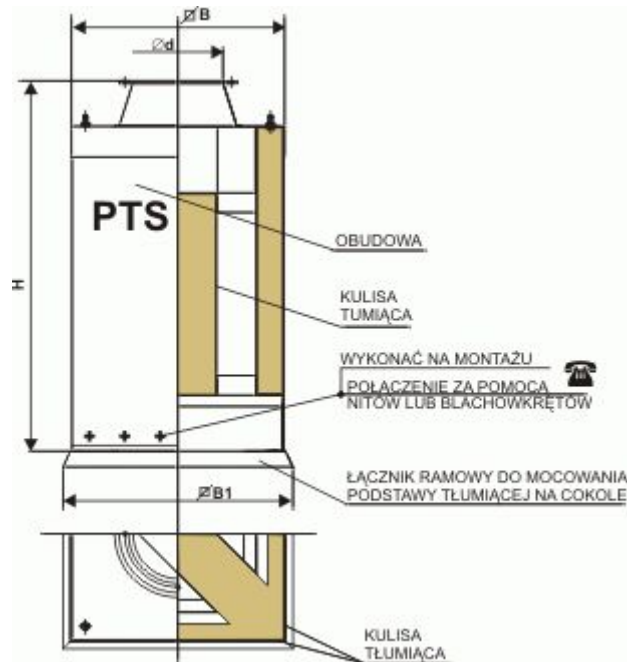
wykonania podstawy dachowej oraz wykorzystane przy ich montażu elementy złączne, pozwalają uzyskać wysoką jakość końcową i trwałą odporność na korozjotwórczy wpływ warunków atmosferycznych.

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

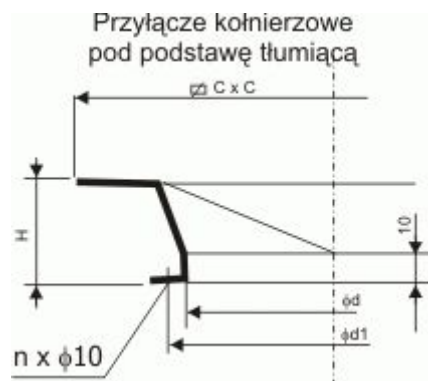
Atesty i certyfikaty:

- Deklaracja zgodności

Wymiary



wielkość d [mm]	B_1 [mm]	B [mm]	H [mm]	masa [kg]
160	415	380	665	16
200	450	390	735	16
250	530	475	840	25
315	605	545	1020	37
400	760	700	1285	50
630	965	840	1300	65



wielkość d [mm]	d ₁	H [mm]	C
160	190	75	365
200	230	80	395
250	280	90	475
315	345	105	550
400	430	115	695
630	700	150	965

Wariant z przyłączem kołnierzowym

