

Tłumiki elastyczne z płaszczem aluminiowym

SLEAF



Opis

Elastyczny tłumik akustyczny SLEAF wykonany jest dwóch przewodów typu AF-AL. Zastosowana izolacja ma grubość 25 mm. Po obu stronach tłumika znajdują się redukcje nypłowe. Tłumiki SLEAF dostępne są w dwóch długościach 500 mm i 1000 mm.

Na zamówienie możliwe jest wykonanie tłumików: z uszczelkami z gumy EPDM, z kołnierzami mufowymi lub różnej długości.

Izolacja:

Rodzaj izolacji: wełna szklana.
Typ izolacji: z kręgu - elastyczna.

Zakres temperatury: Od -20°C do +140°C

Izolacja termiczna wełny mineralnej:

Lambda = 0,034 W/m x k w 24°C

Izolacja akustyczna:

Według załączonego diagramu.

Odporność ogniowa:

Tłumiki wykonane z materiałów niepalnych

Wersja wykonania - przykład oznaczenia:

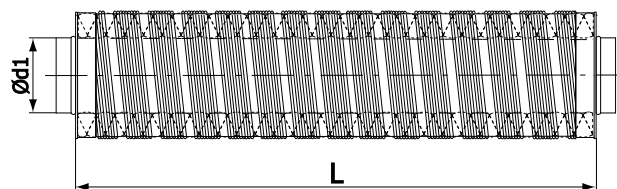
SLEAF - nypłowe - jest to wykonanie standardowe
SLEAFL - nypłowe z zamontowaną uszczelką z gumy EPDM
SLEAFF - mufowe

Przykład oznaczenia

Kod produktu: **SLEAF - 25 - 100 - 1000**

typ _____
grubość izolacji _____
średnica tłumika _____
długość tłumika _____

Wymiary



$\varnothing d_{nom}$ [mm]	L [mm]
80	500, 1000
100	500, 1000
125	500, 1000
160	500, 1000
200	500, 1000
250	500, 1000
315	500, 1000

Na zamówienie dostępna izolacja 50 mm i długość L=600 mm i 1200 mm.