



BRAK ZDJĘCIA

Nazwa

Tłumik okrągły prosty do niskiej zabudowy KVDPX

Tłumik półelastyczny AKUCOM

Tłumik hałasu firmy Jacob

Producent

Lindab Sp. z o.o.

Lindab Sp. z o.o.

PRO-ORGANIKA Sp. z o.o.

Przekrój :

kołowy

kołowy

kołowy

Materiał :

ocynkowana blacha stalowa

ściana wewnętrzna (rdzeń):  
aluminium perforowane;  
ściana zewnętrzna (płaszcz):  
polietylen (PE) w kolorze  
szarym lub białym

stal węglowa malowana lub  
ocynkowana, stal  
nierdzewna

Izolacja :

poliester Acutec®,  
dodatkowo pokryty  
perforowaną blachą

wełna mineralna 25 mm

Średnica [mm] :

100-630

od 80 do 315

wymiary ustalane wg  
zapotrzebowania

Średnica kanału z izolacją [mm] :

od 130 do 365

Długość [mm] :

300-1250

od 250-600 (dla  $\varnothing 80$ ) do  
550-1200 (dla  $\varnothing 315$ )

Szerokość [mm] :

252-851 (wersja 1 i 2); 252-  
851(wersja 3 i 4)

Wysokość [mm] :

154- 684 (wersja 1, 2, 3 i 4)

Masa [kg] :

1,7 / 2,2 - 48,1 / 50,8 (wersja  
1 i 2); 1,6 / 2,1 - 42,8 / 45,2  
(wersja 3 i 4)

Klasa szczelności :

klasa C

Tłumienie [dB] :

wersja 1, 2: 10-14 (dla  
63-8000 Hz i  $\varnothing$ 100); 7-13  
(dla 63-8000 Hz i  $\varnothing$ 630);  
wersja 3, 4: 10-13 (dla  
63-8000 Hz i  $\varnothing$ 100); 6-11  
(dla 63-8000 Hz i  $\varnothing$ 630)

Rodzaj połączeń :

połączenia na obejmy z  
uszczelkami (od DN 60 do  
DN 400);  
połączenia na obejmy z  
masą uszczelniającą (od DN  
60 do DN 630);  
połączenia na kołnierze  
luźne (od DN 35 do DN  
1250);  
połączenia na kołnierze  
spawane (od DN 1250 do DN  
1600)

Normy, certyfikaty, aprobaty :

ISO 7235

Certyfikat ISO 9001:2015;  
Certyfikat ISO 14001:2015;  
Certyfikat EUROVENT;

zgodność z EN ISO 7235