



LB

LÖS LJUDDÄMPARBAFFEL



Lösa ljuddämparbuffeln LB finns i flera olika utföranden och är lämplig till platsbyggda ljuddämpare eller vid ljud-dämpande åtgärder av befintligt kanalsystem.

BESKRIVNING

Crennas lösa bafflar tillverkas som standard i varmförzinkad stålplåt med rundat ändutförande och fem olika tjocklekar.

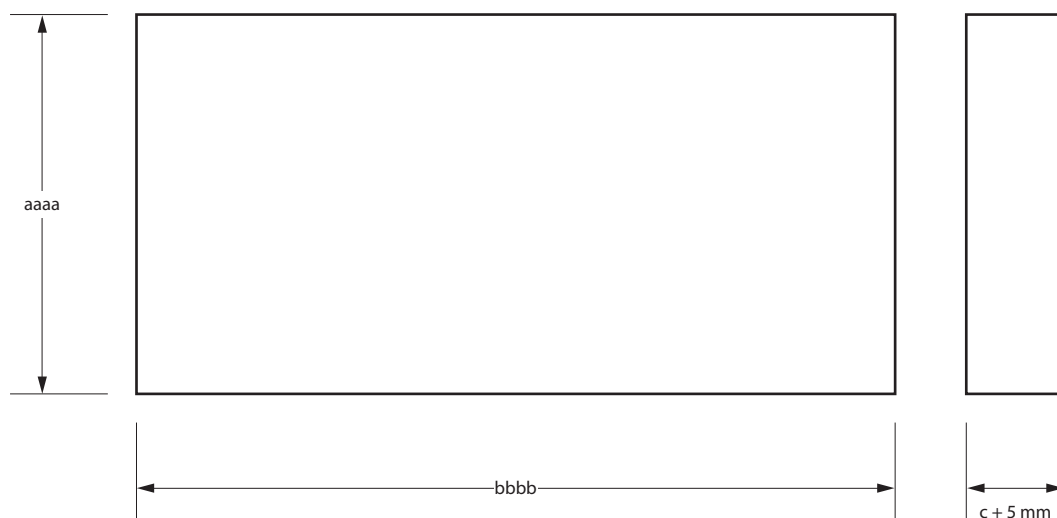
Isoleringen består av den miljövänliga ljudisoleringen AIRFELT TK. Den framställs till 85 % av återvunna PET-flaskor och är 100 % återvinningsbar. Crenna har genomfört denna materialuppdatering då vi värnar om miljön och då det utgör ett fullvärdigt alternativ med utmärkta ljuddämpande samt värme- och kondensisolerande egenskaper. Fibern är Öko-Tex-certifierad, skapar inga allergier och det kan inte uppkomma mögel i isoleringen då fibern är hydrofobisk. Den är klassad som B-s1,d0 enligt europeisk brandklassning.

Isoleringen är försedd med ett slitstarkt ytskikt som tål rengöring med plastiska och våta trasa. För tuffare rengöringskrav finns det möjlighet att komplettera ytskiktet med perforerad plåt.

DOKUMENTATION

Produktdokumentation går att ladda hem från crenna.se!

DIMENSIONER



TJOCKLEK c	BYGGMÅTT
1	65
2	105
3	155
4	205
5	305

FÖRSLAG TILL PROGRAMTEXT

Crennas lösa bafflar med rundat ändutförande och miljövänlig ljuddämpande isolering försedd med slitstarkt ytskikt som tål rengöring med plastviska och våt trasa.

LB-aaaa-bbbb-c-d

BESTÄLLNINGSEXEMPEL

LB-600-1150-5-5

Lös baffel med rundat ändutförande. Med ett höjdmått på 600 mm och ett längdmått på 1150 mm. Tjocklek 300 mm. Miljövänliga isoleringen AIRFELT TK med slitstarkt ytskikt som tål rengöring med plastviska och våt trasa.

BESTÄLLNINGSKOD

Lös ljuddämparbaffel

LB-aaaa-bbbb-c-d

Höjd i mm	
Längd i mm	
Tjocklek	
1 = 60	
2 = 100	
3 = 150	
4 = 200	
5 = 300	
Rensningsalternativ	
För industri	
1 = AIRFELT TK + perforerad plåt	
För komfortventilation	
5 = AIRFELT TK	