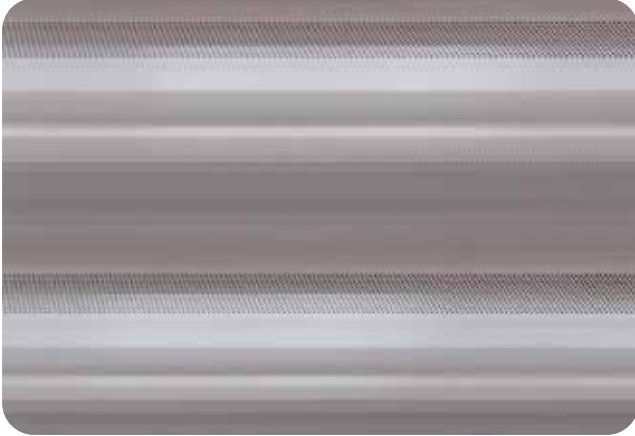


Kaikki profiloidut tuotteemme ovat saatavana rei'itetyllä muotoilulla ja **R3T6-kuviolla** tehokasta äänenvaimennusta varten.



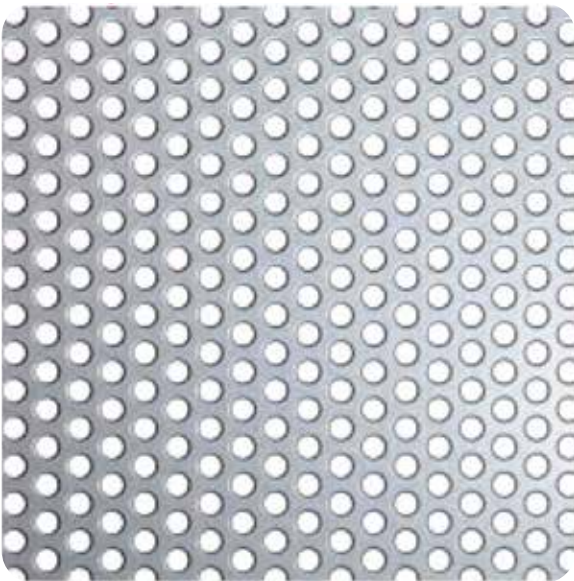
Kuvion nro R3T6

Vanha RM-kuvion numero: 730-000
Kuvaus: 3 mm pyöreät reiät
6 mm kolmiomainen reikäväli

Reikä

Reiän tyyppi: R (pyöreä)
Reiän koko mm -1. suunta: 3
Avoin alue prosentteina: 32,65

TODELLISET KUVIOT

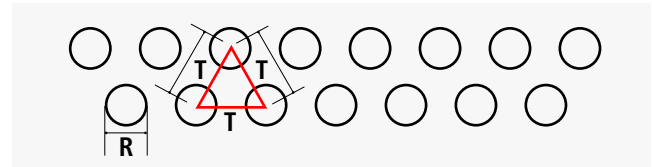


10 20 30 40 50 60 70 80 mm

Reikäväli

Reikävälin tyyppi: T (kolmiomainen)
Reikävälin koko mm -1. suunta: 6

Vakiokuva



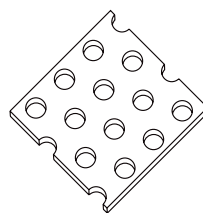
Huomaa, että tulostimen asetuksista riippuen koko voi muuttua määritetyn asteikon mukaan. Jos kuvio halutaan tulostaa mitta-kaavassa 1:1 tai mahdollisimman lähellä tätä, valitse tulostusalueen valinnan yhteydessä "Ei sivun skaalasta". Yllä olevien kuvien tarkoituksena ei ole havainnollistaa, sijaitsivatko reiät pituus- vai poikkisuunnassa.

AKUSTIIKKALEVY

Rakennuslevy voidaan rei'ittää melun vaimentamiseksi. Akustiikkalevy soveltuu sisäseiniin ja -kattoihin, esimerkiksi urheiluhalleissa, työpaikoissa ja ruokasaleissa.

Seinälevy on rei'itetty kokonaan, mutta korkeusprofiili on rei'itetty vain lujuuksyistä.

Rei'itysaste kaikissa profiileissa on 23 % rei'itetyllä alueella. Eri profiilikorkeudet ja jopa muovikalvo aiheuttavat vain vähäisiä vaihteluita absorptiokertoimessa.



Reiän kuva 3 mm halkaisijaltaan, kolmioalue 6 mm

Absorptiokerroin

