

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



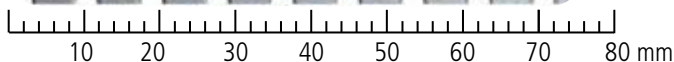
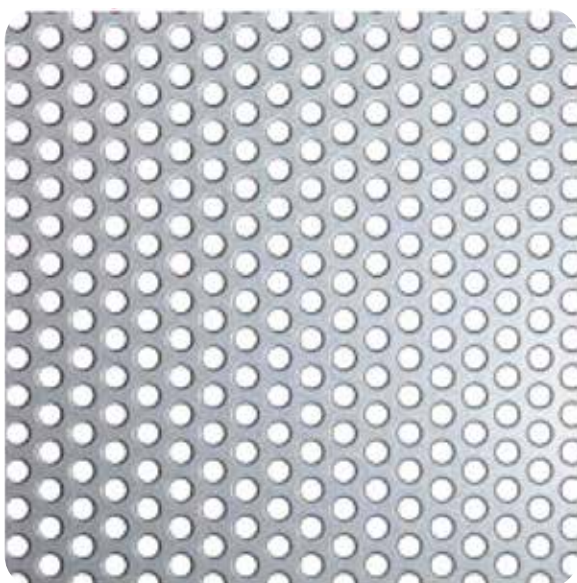
Kuvion nro R3T6

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

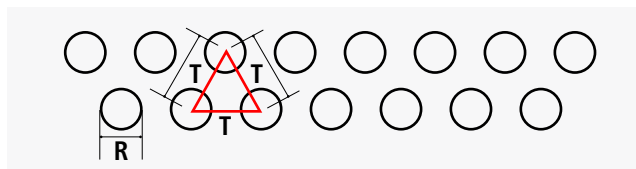
TODELLISET KUVIOT



Reikäväli

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

Vakiokuva



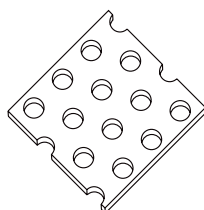
Huomaa, että tulostimen asetuksista riippuen koko voi muuttua määritetyn asteikon mukaan. Jos kuvio halutaan tulostaa mitta-kaavassa 1:1 tai mahdollisimman lähellä tätä, valitse tulostusalueen valinnan yhteydessä "Ei sivun skaalasta". Yllä olevien kuvien tarkoituksena ei ole havainnollistaa, sijaitsivatko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

