

Alla våra profilerade produkter är tillgängliga i perforerat utförande med **Mönster R3T6** för en effektiv ljudabsorption.



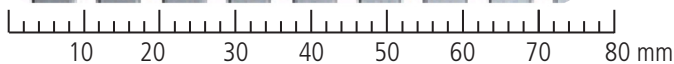
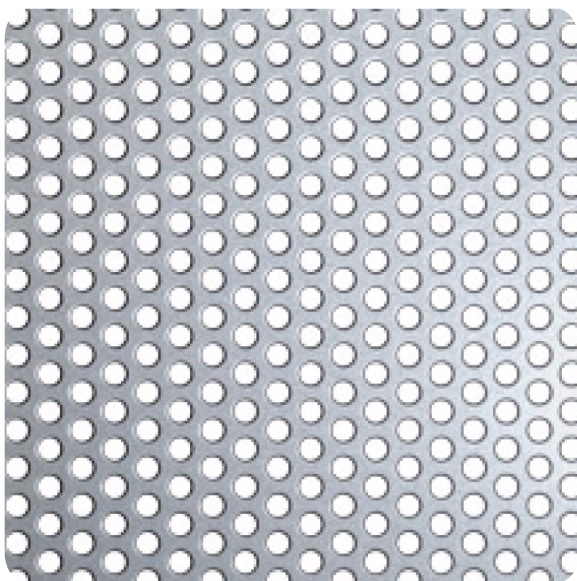
Mönster Nr. R3T6

Gamla RM mönster nummer: 730-000
Beskrivning: 3 mm Runda hål
6 mm Trekantiga pitch

Hål

Hål typ: R (rund)
Hål storlek i mm - 1st riktning: 3
Öppen area i %: 32.65

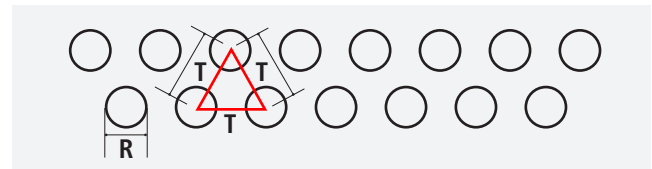
FAKTISKA MÖNSTER



Pitch

Pitch typ: T (trekantig)
Pitch storlek i mm - 1st riktning: 6

Standard illustration



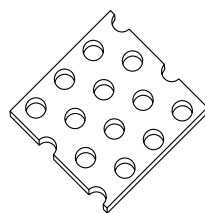
Observera att beroende på dina skrivarinställningar kan storleken förändras av den angivna skalan. För att skriva ut mönstret i skala 1:1, eller så nära som möjligt, välj "Ingen sidskalning" vid val av utskriftsområdet. Ovan bildernas syfte är inte att illustrera om hålen är placerade på längden eller tvärs över plåten.

AKUSTIKPLÅT

Byggplåten kan perforeras för att dämpa buller. Akustikplåt är lämplig för innerväggar och tak, t ex. i sporthallar, verkstadslokaler och matsalar.

Väggplåten är helperpererad men högprofilen är av hållfasthetsskäl endast livperorerad.

Perforeringsgraden är 23% inom perforerat område för samtliga profiler. Olika profilhöjder och ev plastfolie ger endast mindre variationer av absorptionsfaktorn.



Hålbild 3 mm i diameter, triangeldelning 6 mm

Absorptionsfaktor

