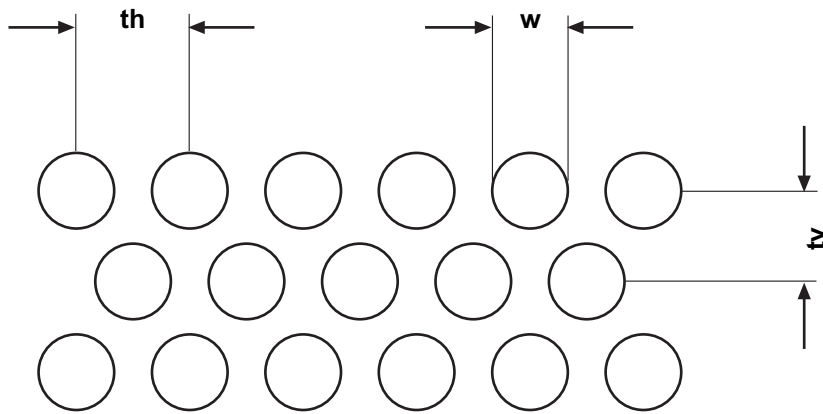


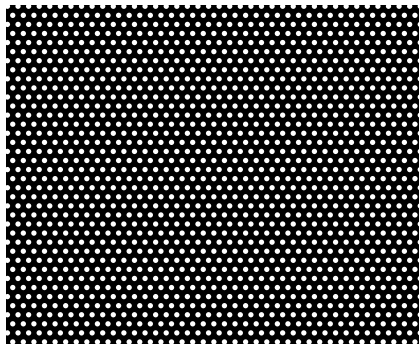
## Rundloch in versetzten Reihen



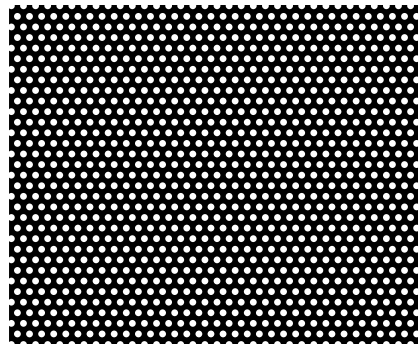
**w** = Lochweite  
**th** = Teilung horizontal  
**tv** = Teilung vertikal

In Perforationsrichtung können in beliebiger Anordnung unperforierte Streifen oder, perforationsabhängig, ungelochte Felder stehen gelassen werden.

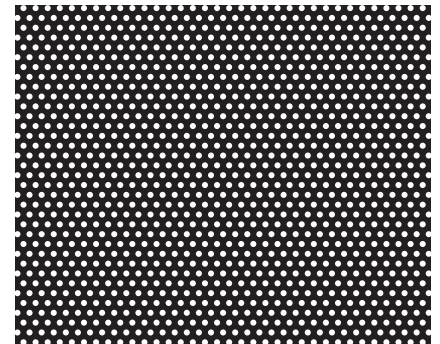
Bitte zögern Sie nicht, uns bereits in der Entwicklungsphase nach technischer Unterstützung zu fragen. Es wird Ihr Vorteil sein!



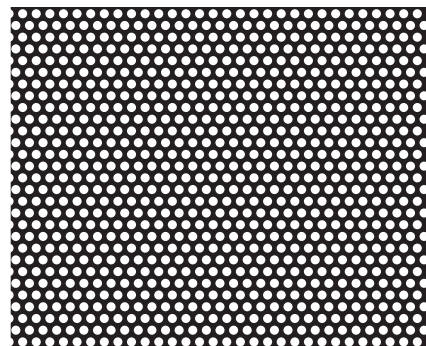
**Nr. 4067** (Rv 0,7 - 1,4)      mm  
 Lochweite                       $\varnothing$  0,7  
 Teilung horizontal              1,4  
 Teilung vertikal                1,2+1,2  
 Durchlass                        23 %



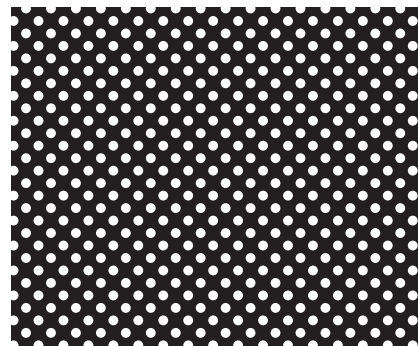
**Nr. 4071** (Rv 0,9 - 1,6)      mm  
 Lochweite                       $\varnothing$  0,9  
 Teilung horizontal              1,6  
 Teilung vertikal                1,4+1,4  
 Durchlass                        28 %



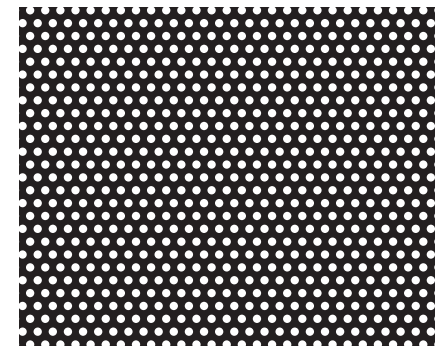
**Nr. 4131** (Rv 0,8 - 1,6)      mm  
 Lochweite                       $\varnothing$  0,8  
 Teilung horizontal              1,6  
 Teilung vertikal                1,3+1,3  
 Durchlass                        24 %



**Nr. 4141** (Rv 1,2 - 1,8)      mm  
 Lochweite                       $\varnothing$  1,2  
 Teilung horizontal              1,8  
 Teilung vertikal                1,55+1,55  
 Durchlass                        40,5 %

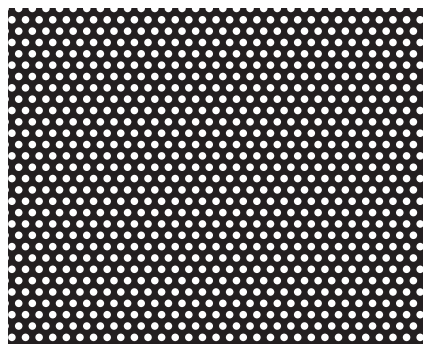


**Nr. 4143** (Rd 1,3 - 2,33)      mm  
 Lochweite                       $\varnothing$  1,3  
 Teilung horizontal              3,3  
 Teilung vertikal                1,65+1,65  
 Durchlass                        25 %

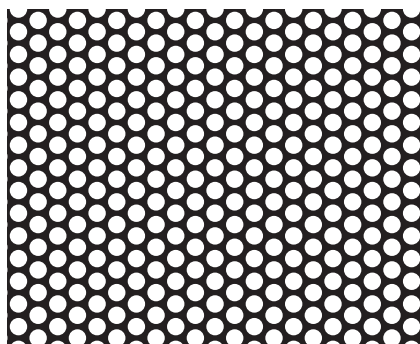


**Nr. 4151** (Rv 1,1 - 2,0)      mm  
 Lochweite                       $\varnothing$  1,1  
 Teilung horizontal              2,0  
 Teilung vertikal                1,7+1,7  
 Durchlass                        28 %

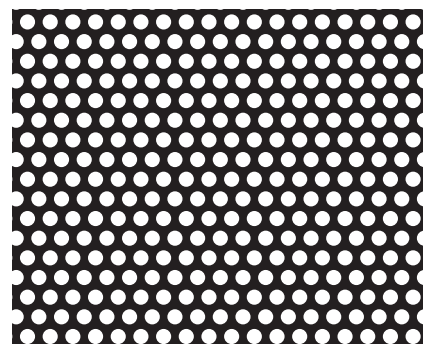
## Rundloch in versetzten Reihen



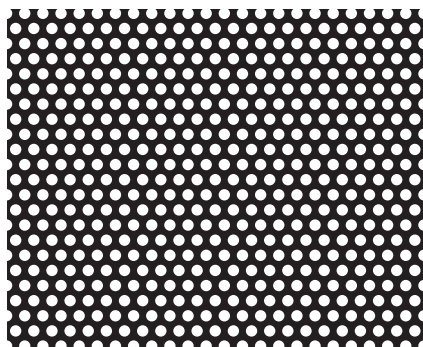
**Nr. 4164** (Rv 1,0 - 1,8) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,0  
 Teilung horizontal 1,8  
 Teilung vertikal 1,5+1,5  
 Durchlass 29 %



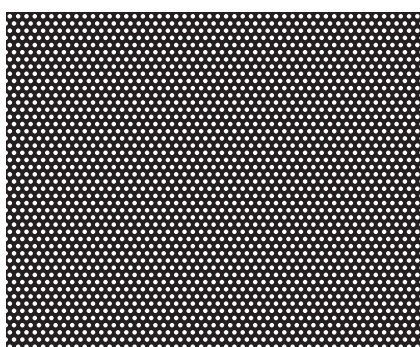
**Nr. 4193** (Rv 2,3 - 3,0 / 90°) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  2,3  
 Teilung horizontal 2,6+2,6  
 Teilung vertikal 3,0  
 Durchlass 53 %  
 Perforation 90° gedreht



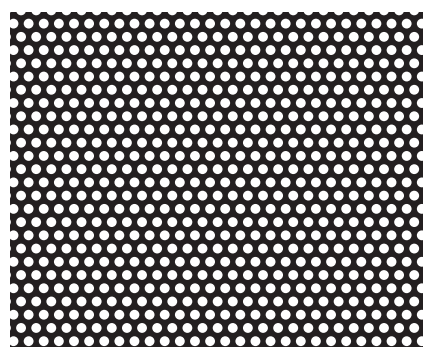
**Nr. 4198** (Rv 2,0 - 3,0) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  2,0  
 Teilung horizontal 3,0  
 Teilung vertikal 2,6+2,6  
 Durchlass 40 %



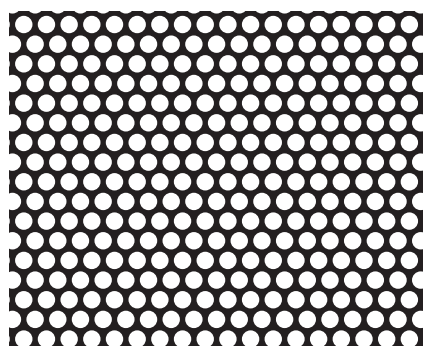
**Nr. 4199** (Rv 1,5 - 2,4) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,5  
 Teilung horizontal 2,4  
 Teilung vertikal 2,0+2,0  
 Durchlass 37 %



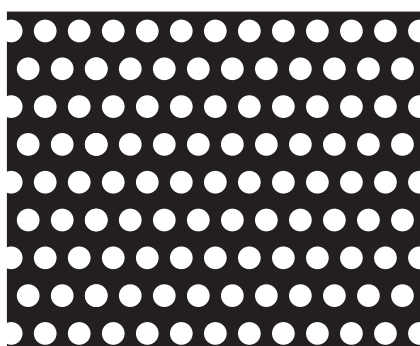
**Nr. 4201** (Rv 0,6 - 1,1) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  0,6  
 Teilung horizontal 1,1  
 Teilung vertikal 0,95+0,95  
 Durchlass 27 %



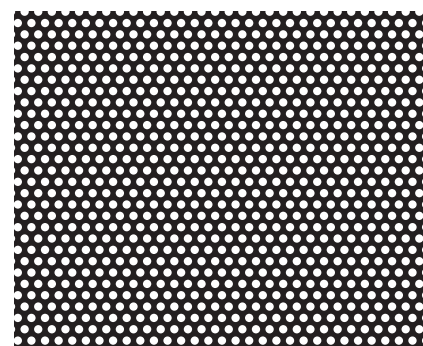
**Nr. 4209** (Rv 1,3 - 2,0) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,3  
 Teilung horizontal 2,0  
 Teilung vertikal 1,75+1,75  
 Durchlass 38 %



**Nr. 4210** (Rv 2,3 - 3,0) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  2,3  
 Teilung horizontal 3,0  
 Teilung vertikal 2,6+2,6  
 Durchlass 53 %  
 (früher Perforation 4194)

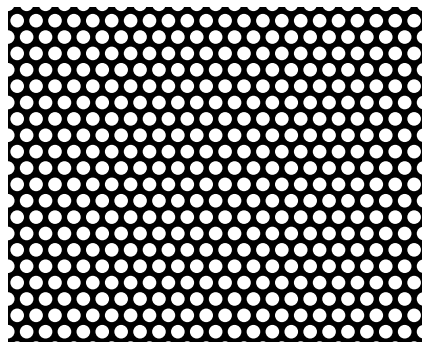


**Nr. 4220** (Rv 3,0 - 4,5) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  3,0  
 Teilung horizontal 4,5  
 Teilung vertikal 5,0+5,0  
 Durchlass 31 %  
 kein 60° Versatz

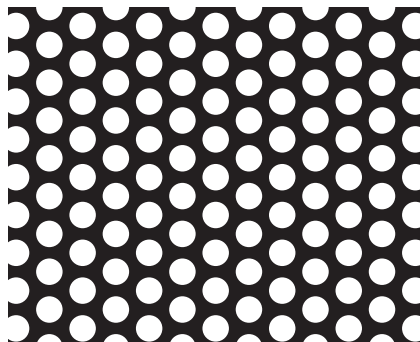


**Nr. 4225** (Rv 1,1 - 1,8) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,1  
 Teilung horizontal 1,8  
 Teilung vertikal 1,5+1,5  
 Durchlass 35 %

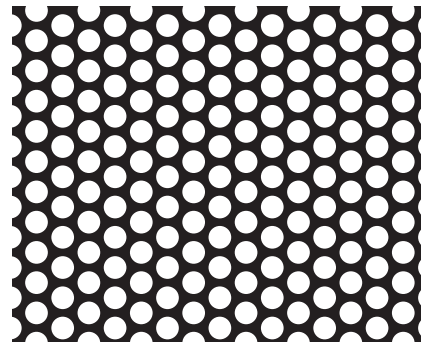
## Rundloch in versetzten Reihen



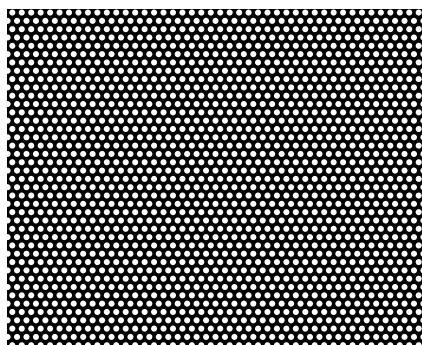
**Nr. 4226** (Rv 1,8 - 2,5) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,8  
 Teilung horizontal 2,5  
 Teilung vertikal 2,2+2,2  
 Durchlass 46 %



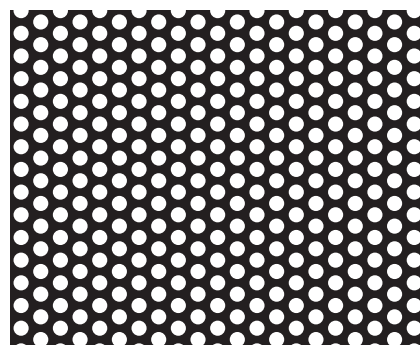
**Nr. 4245** (Rv 3,5 - 5,0 / 90°) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  3,5  
 Teilung horizontal 4,4+4,4  
 Teilung vertikal 5,0  
 Durchlass 44 %  
 Perforation 90° gedreht



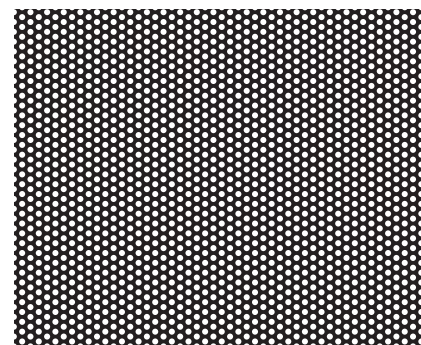
**Nr. 4247** (Rv 3,0 - 4,0 / 90°) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  3,0  
 Teilung horizontal 3,47+3,47  
 Teilung vertikal 4,0  
 Durchlass 51 %  
 Perforation 90° gedreht



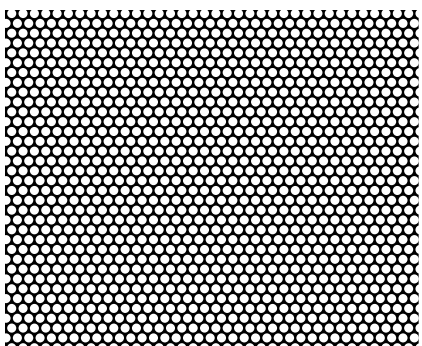
**Nr. 4263** (Rv 0,8 - 1,25) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  0,8  
 Teilung horizontal 1,25  
 Teilung vertikal 1,1+1,1  
 Durchlass 37 %



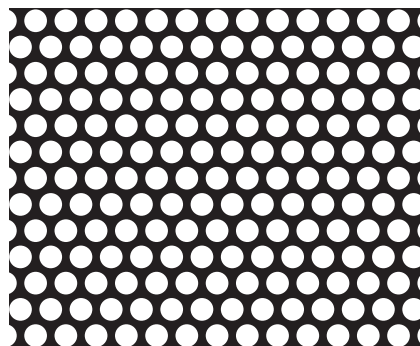
**Nr. 4290** (Rv 2,0 - 3,0 / 90°) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  2,0  
 Teilung horizontal 2,6+2,6  
 Teilung vertikal 3,0  
 Durchlass 40 %  
 Perforation 90° gedreht



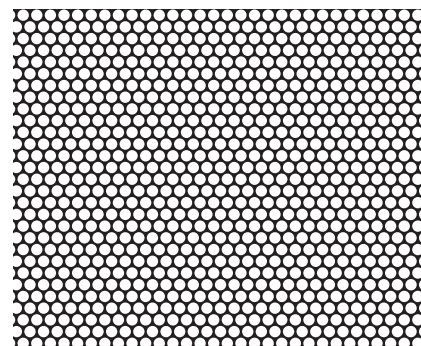
**Nr. 4317** (Rv 0,8 - 1,3 / 90°) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  0,8  
 Teilung horizontal 1,1+1,1  
 Teilung vertikal 1,3  
 Durchlass 35 %  
 Perforation 90° gedreht



**Nr. 4322** (Rv 1,2 - 1,5) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,2  
 Teilung horizontal 1,5  
 Teilung vertikal 1,3+1,3  
 Durchlass 58 %

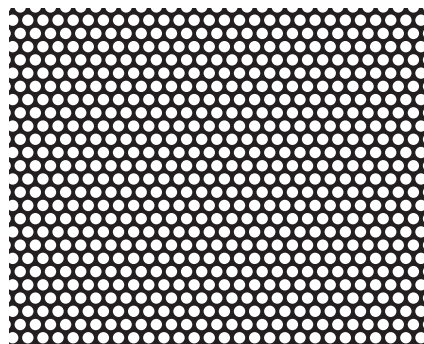


**Nr. 4328** (Rv 3,0 - 4,0) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  3,0  
 Teilung horizontal 4,0  
 Teilung vertikal 3,47+3,47  
 Durchlass 51 %

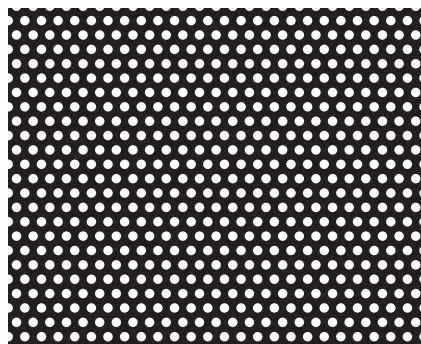


**Nr. 4329** (Rv 1,5 - 1,8) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,5  
 Teilung horizontal 1,8  
 Teilung vertikal 1,55+1,55  
 Durchlass 64 %

## Rundloch in versetzten Reihen



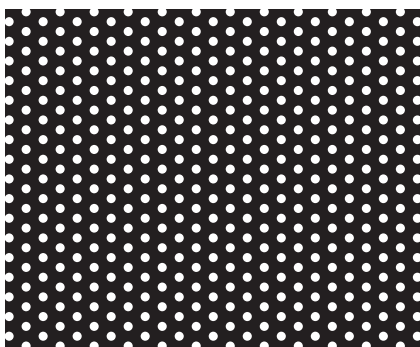
**Nr. 4330** (Rv 1,5 - 2,0) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,5  
 Teilung horizontal 2,0  
 Teilung vertikal 1,75+1,75  
 Durchlass 51 %



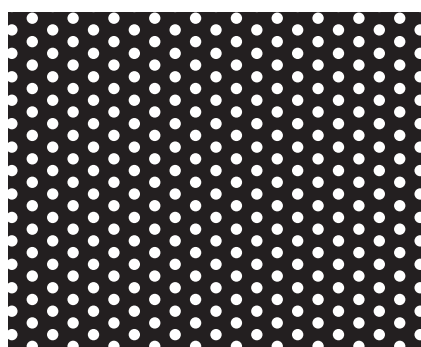
**Nr. 4331** (Rv 1,25 - 2,2) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,25  
 Teilung horizontal 2,2  
 Teilung vertikal 1,9+1,9  
 Durchlass 29 %



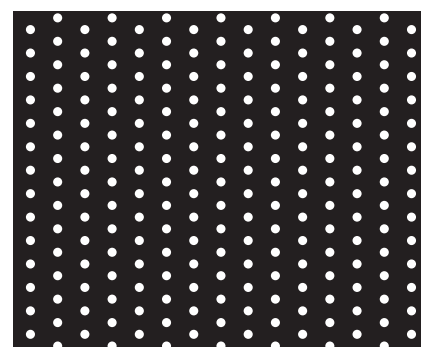
**Nr. 4336** (Rv 1,3 - 3,5 / 90°) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,3  
 Teilung horizontal 3,0+3,0  
 Teilung vertikal 3,5  
 Durchlass 13 %  
 Perforation 90° gedreht



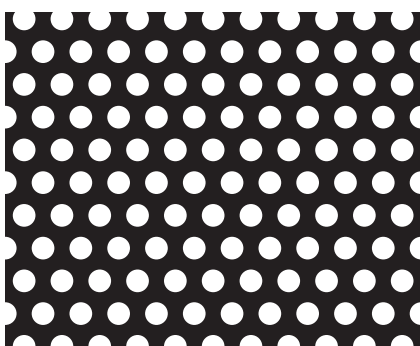
**Nr. 4338** (Rv 1,2 - 2,6 / 90°) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,2  
 Teilung horizontal 2,25+2,25  
 Teilung vertikal 2,6  
 Durchlass 19 %  
 Perforation 90° gedreht



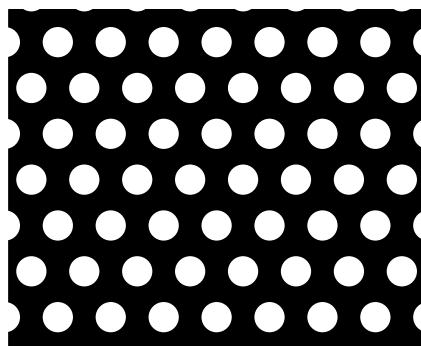
**Nr. 4340** (Rv 1,5 - 3,1 / 90°) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,5  
 Teilung horizontal 2,7+2,7  
 Teilung vertikal 3,1  
 Durchlass 21 %  
 Perforation 90° gedreht



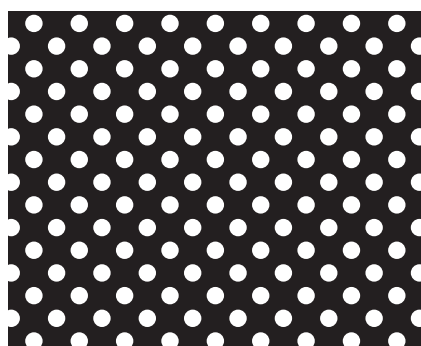
**Nr. 4341** mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,2  
 Teilung horizontal 7,2  
 Teilung vertikal 1,55+1,55  
 Durchlass 10 %



**Nr. 4346** (Rv 3,0 - 5,0) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  3,0  
 Teilung horizontal 5,0  
 Teilung vertikal 4,33+4,33  
 Durchlass 33 %

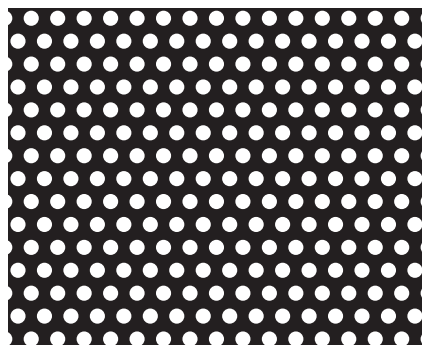


**Nr. 4348** (Rv 4,0 - 7,0) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  4,0  
 Teilung horizontal 7,0  
 Teilung vertikal 6,06+6,06  
 Durchlass 29,7 %



**Nr. 4350** (Rd 2,3 - 4,24) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  2,3  
 Teilung horizontal 6,0  
 Teilung vertikal 3,0+3,0  
 Durchlass 23 %

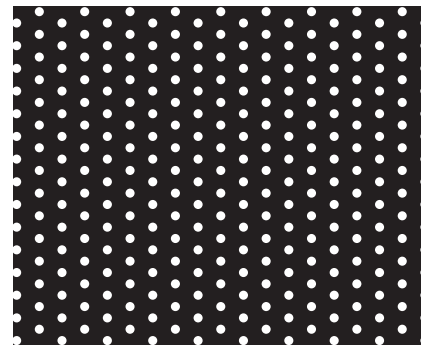
## Rundloch in versetzten Reihen



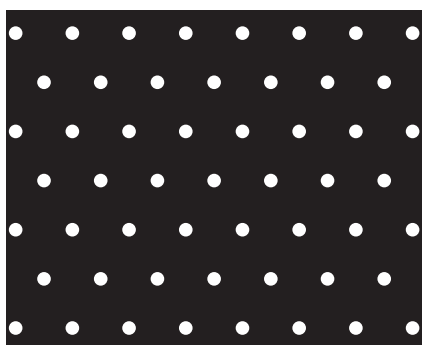
**Nr. 4351** (Rv 2,0 - 3,5) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  2,0  
 Teilung horizontal 3,5  
 Teilung vertikal 3,03+3,03  
 Durchlass 29,7 %



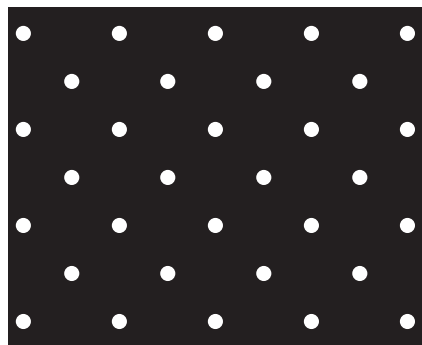
**Nr. 4352** (Rv 1,1 - 3,5 / 90°) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,1  
 Teilung horizontal 3,03+3,03  
 Teilung vertikal 3,5  
 Durchlass 9 %  
 Perforation 90° gedreht



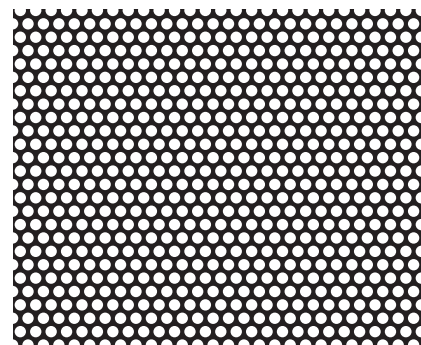
**Nr. 4353** mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,2  
 Teilung horizontal 3,0+3,0  
 Teilung vertikal 3,0  
 Durchlass 12,5 %



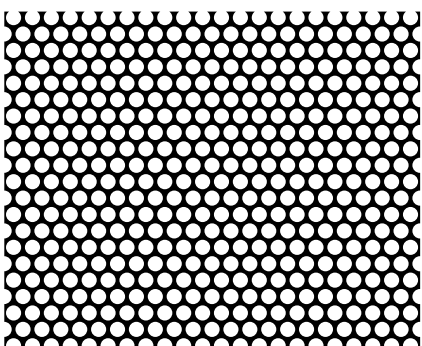
**Nr. 4354** (Rv 1,8 - 7,5) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,8  
 Teilung horizontal 7,5  
 Teilung vertikal 6,5+6,5  
 Durchlass 5,2 %



**Nr. 4355** (Rd 2,0 - 9,0) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  2,0  
 Teilung horizontal 12,7  
 Teilung vertikal 6,35+6,35  
 Durchlass 3,9 %



**Nr. 4359** (Rv 1,5 - 2,04) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  1,5  
 Teilung horizontal 2,04  
 Teilung vertikal 1,77+1,77  
 Durchlass 49 %



**Nr. 4361** (Rv 2,0 - 2,5) mm  
 Lochweite  $\varnothing$  2,0  
 Teilung horizontal 2,5  
 Teilung vertikal 2,17+2,17  
 Durchlass 58 %