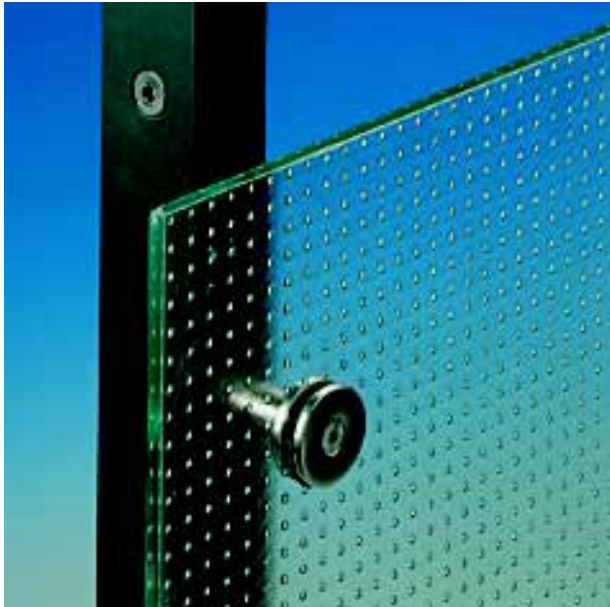
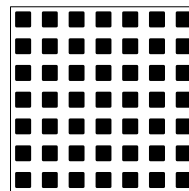
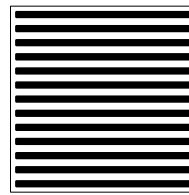


Geländer- und Brüstungsfüllungen



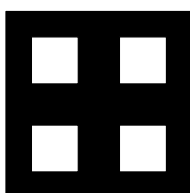
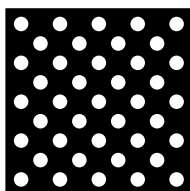
Siebgedruckte Sicherheitsgläser

- variable Gestaltungsmöglichkeiten durch unterschiedliche Siebdruckformen und Farben
- attraktiv
- haltbar und wartungsfrei
- kratzfest

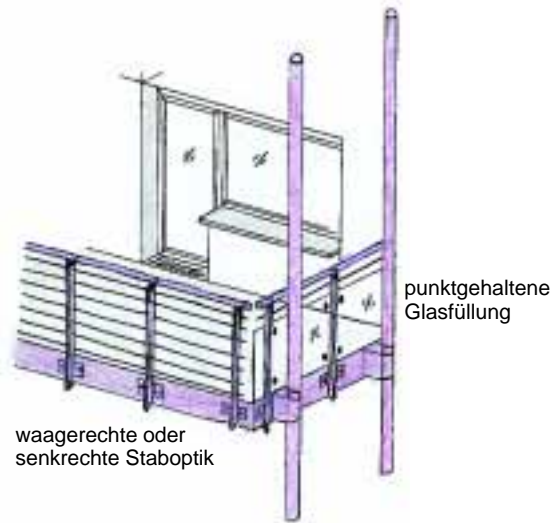
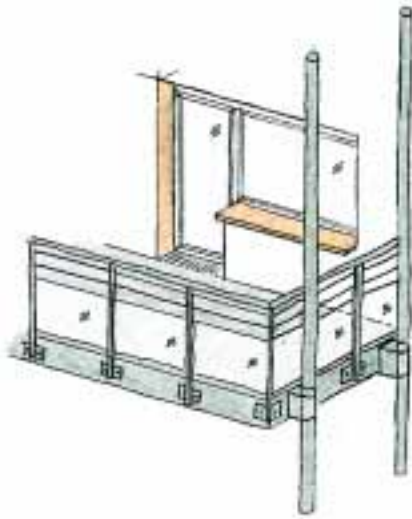


Aluminium-Lochbleche

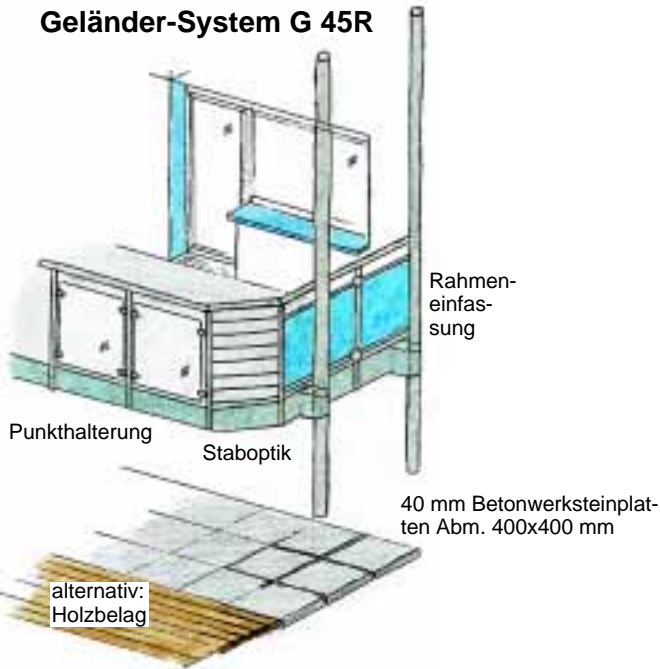
- zahlreiche Gestaltungsmöglichkeiten durch unterschiedliche Lochstanzungen
- setzen optische Akzente
- leicht und luftdurchlässig
- schlagfest
- wartungsarm
- Wetterschutz oder dekorativer Sichtschutz



Geländer-System GALERIA



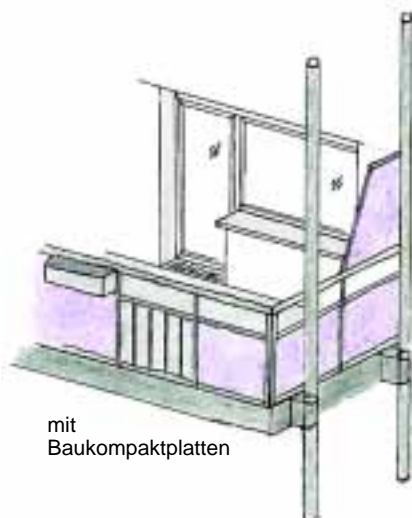
Geländer-System G 45R



Geländer-System G 60

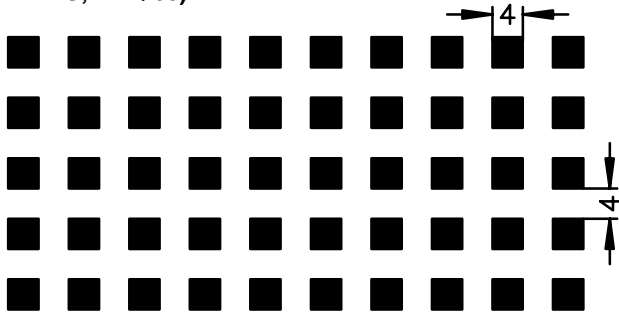


Geländer-System G 48

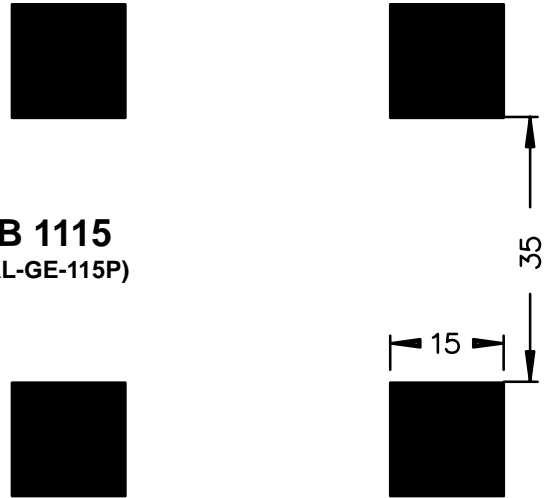


Karos
DGBB TDQ 68

(ähnl. TDS; TDQ 68)

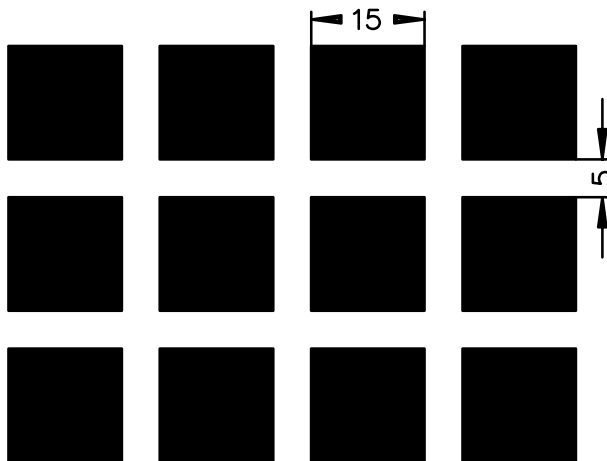
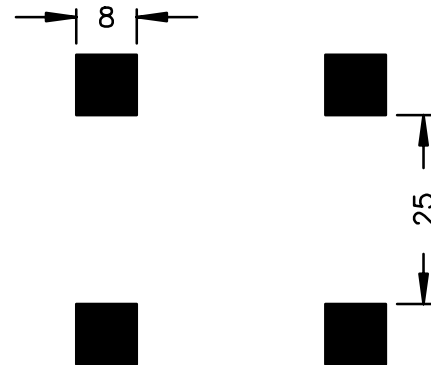

DGBB 1115

(ähnl. AL-GE-115P)



Mustertyp	max. Scheibengröße [mm]	Bedruckte Fläche
4 mm Karos / 4 mm frei	1210 x 2650 / 51T	25,00 %

Mustertyp	max. Scheibengröße [mm]	Bedruckte Fläche
15 mm Karos / 35 mm frei	1200 x 2580 / 51T	9,00 %

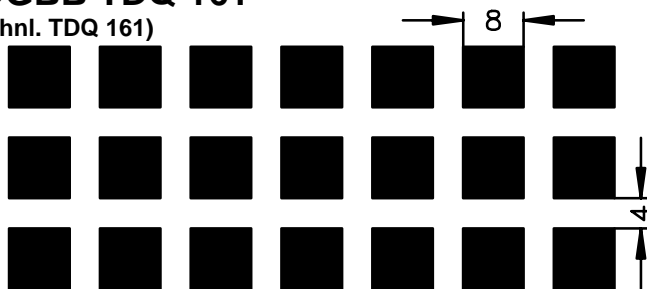
DGBB 1112

DGBB 1117


15 mm Karos / 5 mm frei	1100 x 1100 / 61T	56,25 %
-------------------------	-------------------	---------

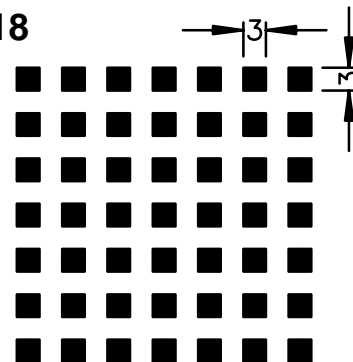
8 mm Karos / 25 mm frei	1220 x 2610 / 48T	6,00 %
-------------------------	-------------------	--------

DGBB TDQ 161

(ähnl. TDQ 161)


DGBB 1118

(ähnl. QU 1)



8 mm Karos / 4 mm frei	1220 x 2800 / 51T 1200 x 2600 / 53T	44,44 %
------------------------	--	---------

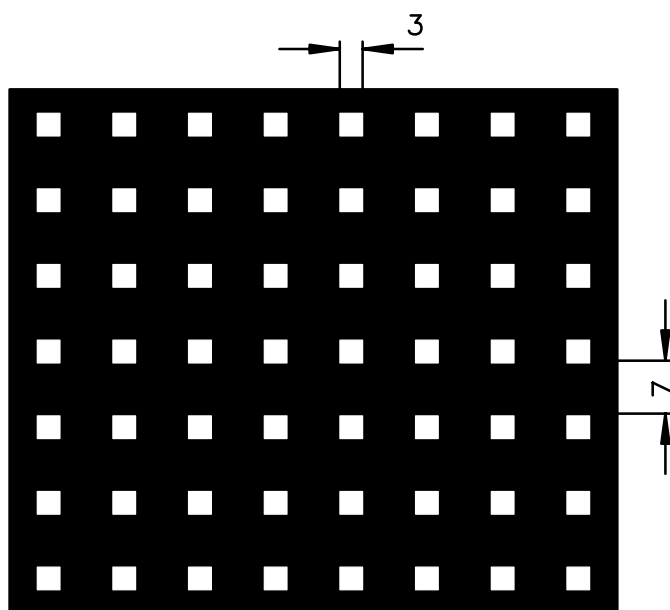
3 mm Karos / 3 mm frei	1000 x 2000 / 48T	25,00 %
------------------------	-------------------	---------

Bemerkung:

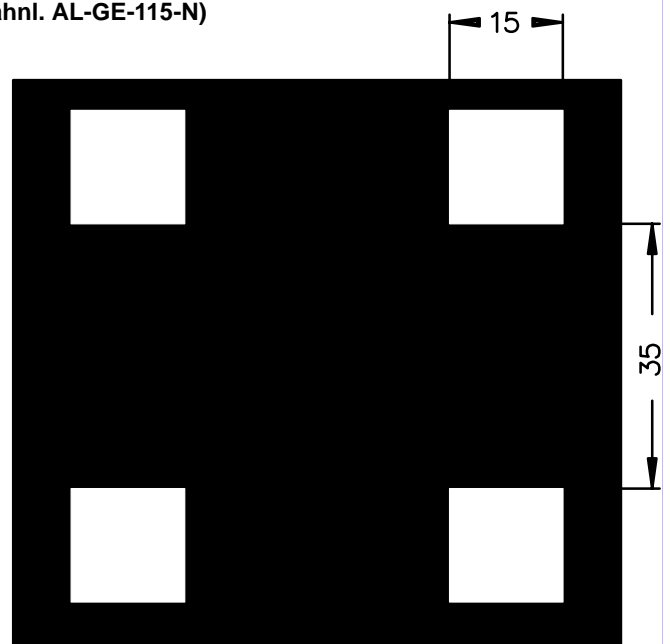
Beim Einsatz von Glas als absturzsicherndes Füllungselement sind die gültigen Technischen Regeln für die Verwendung von absturzsichernden Verglasungen (TRAV) zu beachten. Prüfergebnisse sind für SCHÜCO-Geländer vorhanden.

Hinweis:

Sonderausführungen sind möglich, bedürfen aber einer Einzelanfrage. Die Kosten für die Siebe werden separat berechnet.

Karos (negativ)
DGBB 1230

DGBB TD FQ 88

(ähnl. AL-GE-115-N)



Mustertyp	max. Scheibengröße [mm]	Bedruckte Fläche	Mustertyp	max. Scheibengröße [mm]	Bedruckte Fläche
Mastercarre	1200 x 2300 / 51T	91,00 %	15 mm Karos frei / 35 mm bedruckt	1200 x 2500 / 51T	91,00 %

Bemerkung:

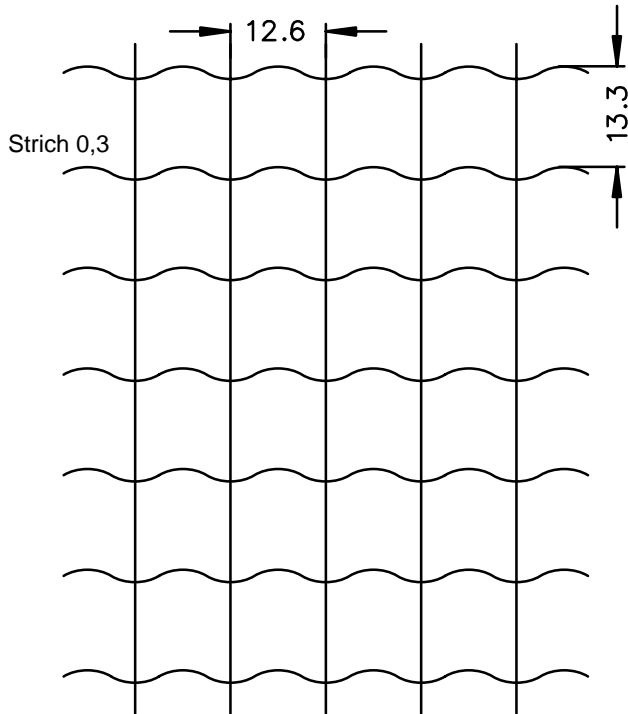
Beim Einsatz von Glas als absturzsicherndes Füllungselement sind die gültigen Technischen Regeln für die Verwendung von absturzsichernden Verglasungen (TRAV) zu beachten. Prüfergebnisse sind für SCHÜCO-Geländer vorhanden.

Hinweis:

Sonderausführungen sind möglich, bedürfen aber einer Einzelanfrage. Die Kosten für die Siebe werden separat berechnet.

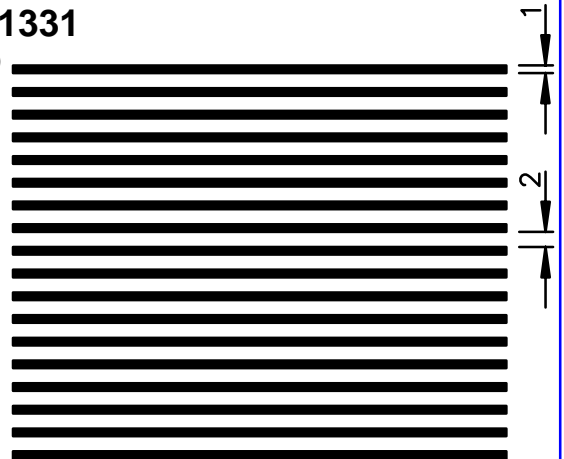
Blockstreifen und Drahtglasoptik

DGGB 1291



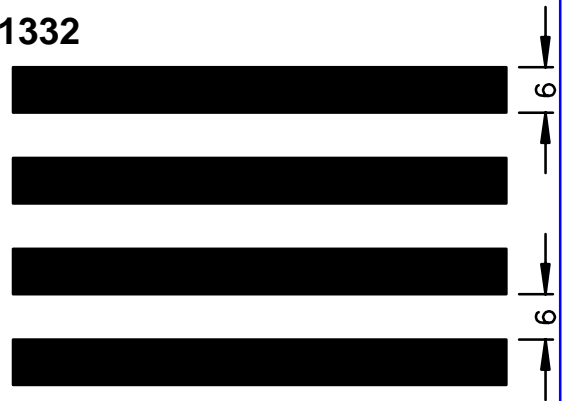
DGGB 1331

(ähnl. TD1)



Mustertyp	max. Scheibengröße [mm]	Bedruckte Fläche
1 mm Streifen / 2 mm frei	1300 x 1100 / 51T 600 x 600 / 100T	33,33 %

DGGB 1332



Mustertyp	max. Scheibengröße [mm]	Bedruckte Fläche
6 mm Streifen / 6 mm frei	2100 x 980 / 51T 2580 x 1210 / 54T	50 %

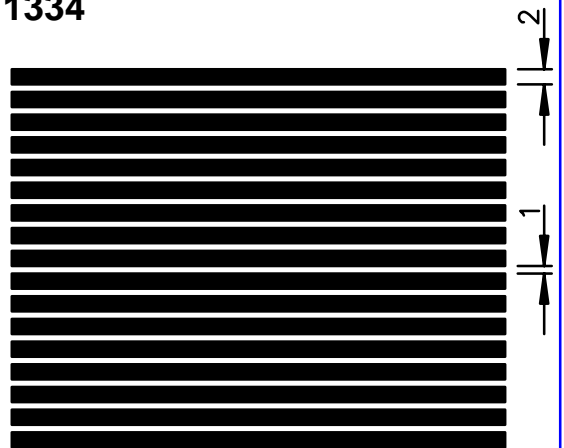
DGGB 1330

(ähnl. Litex 527b)



DGGB 1334

Winkelung



Mustertyp	max. Scheibengröße [mm]	Bedruckte Fläche
2 mm Streifen / 1 mm frei	1210 x 2580 / 50T	66,70 %

Mustertyp	max. Scheibengröße [mm]	Bedruckte Fläche
10 mm Streifen / 10 mm frei	2300 x 1150 / 51T 1150 x 2300 / 51T	50,00 %

Bemerkung:

Beim Einsatz von Glas als absturzsicherndes Füllungselement sind die gültigen Technischen Regeln für die Verwendung von absturzsichernden Verglasungen (TRAV) zu beachten. Prüfergebnisse sind für SCHÜCO-Geländer vorhanden.

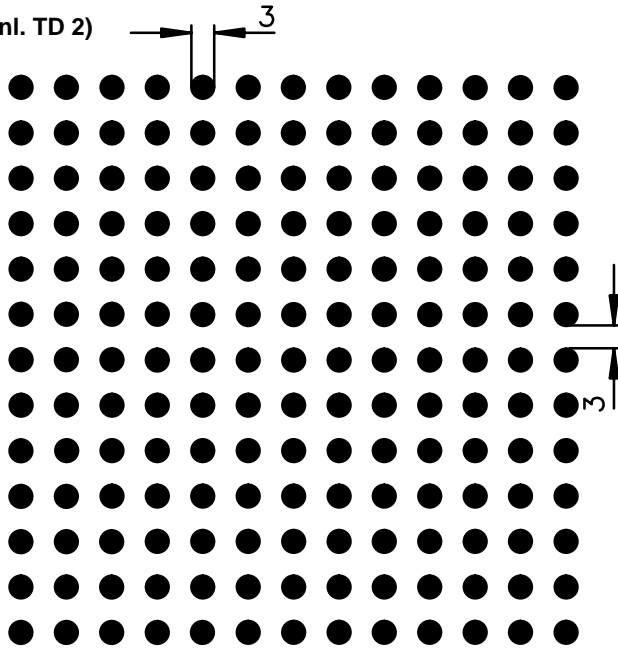
Hinweis:

Sonderausführungen sind möglich, bedürfen aber einer Einzelanfrage. Die Kosten für die Siebe werden separat berechnet.

Punkte

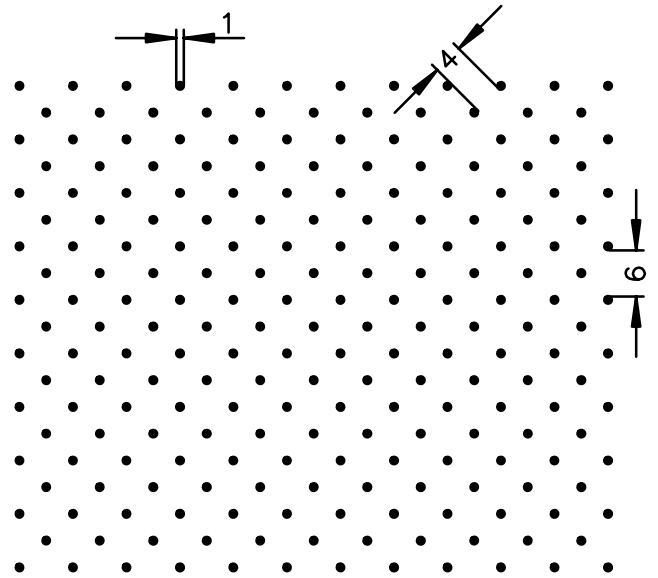
DGBB 1445

(ähnl. TD 2)



DGBB 1446

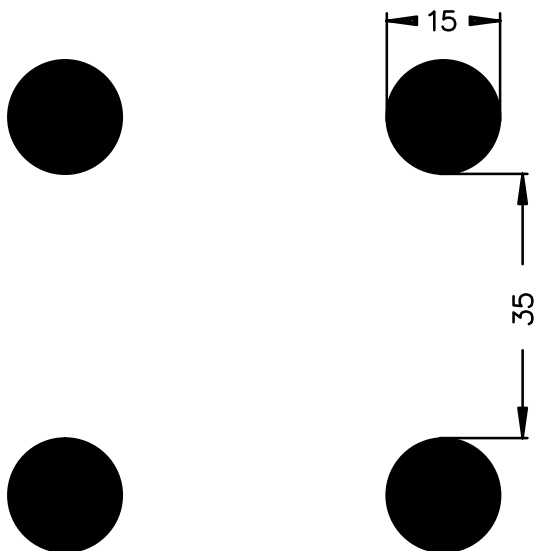
(ähnl. LITEX-Design 518 positiv)



Mustertyp	max. Scheibengröße [mm]	Bedruckte Fläche	Mustertyp	max. Scheibengröße [mm]	Bedruckte Fläche
3 mm Punkte / 3 mm frei	1170 x 2500 / 51T 1300 x 2800 / 51T	19,63 %	1 mm Punkte / 4 mm frei	1210 x 2580 / 55T	3,14 %

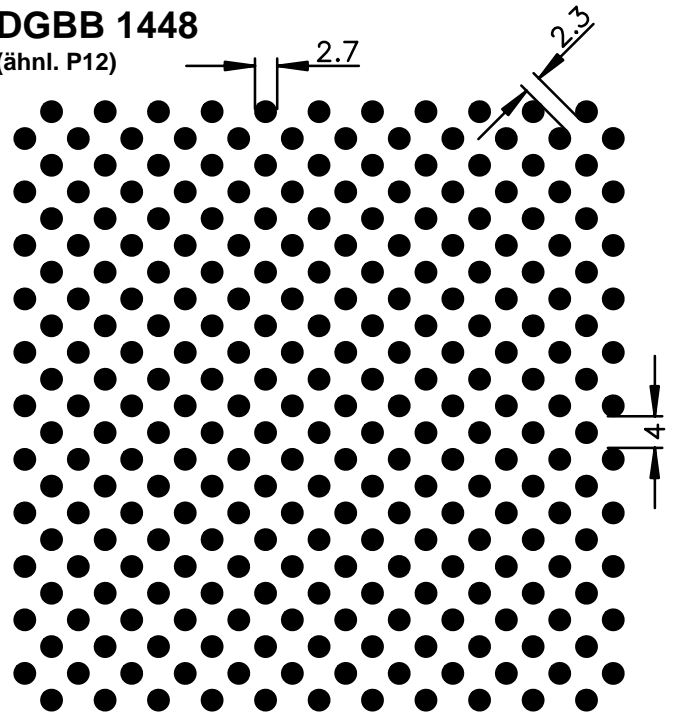
DGBB 1447

(ähnl. Dekor AL-Ge-15-P)



DGBB 1448

(ähnl. P12)



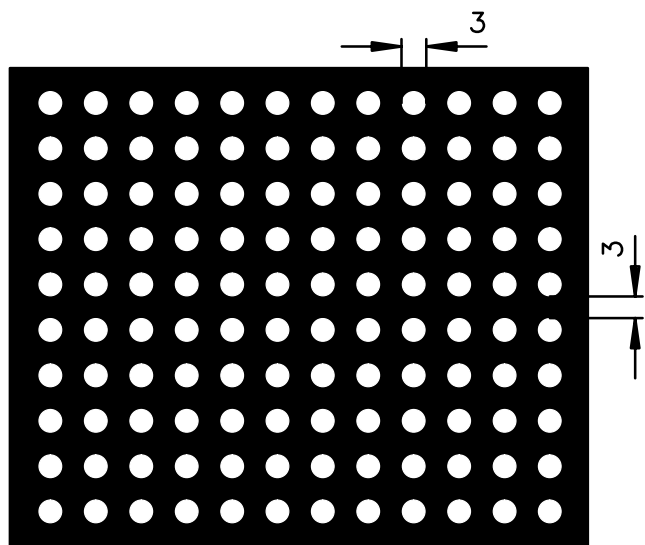
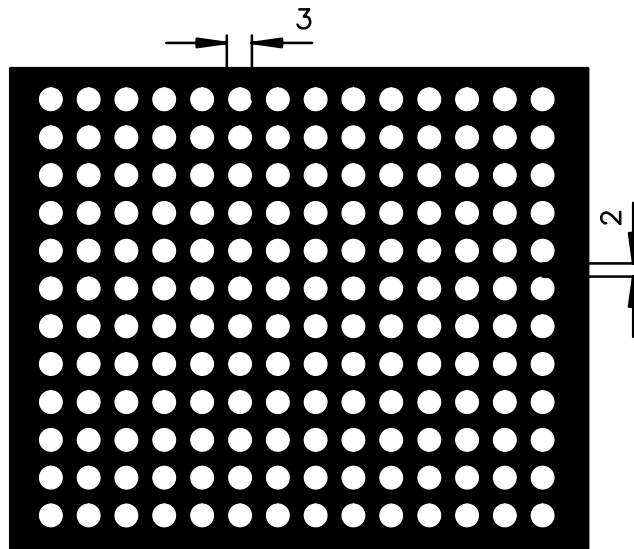
Mustertyp	max. Scheibengröße [mm]	Bedruckte Fläche	Mustertyp	max. Scheibengröße [mm]	Bedruckte Fläche
15 mm Punkte / 35 mm frei	1210 x 2580 / 51T	7,07 %	2,7 mm Punkte / 2,3 mm frei	1110 x 2030 / 51T	23,00 %

Bemerkung:

Beim Einsatz von Glas als absturz sicherndes Füllungselement sind die gültigen Technischen Regeln für die Verwendung von absturz sichernden Verglasungen (TRAV) zu beachten. Prüfergebnisse sind für SCHÜCO-Geländer vorhanden.

Hinweis:

Sonderausführungen sind möglich, bedürfen aber einer Einzelanfrage. Die Kosten für die Siebe werden separat berechnet.

Punkte (negativ)
DGBB 1545

DGBB 1550


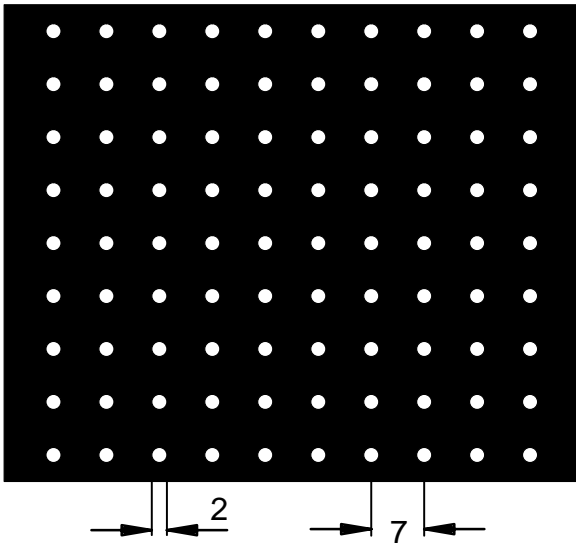
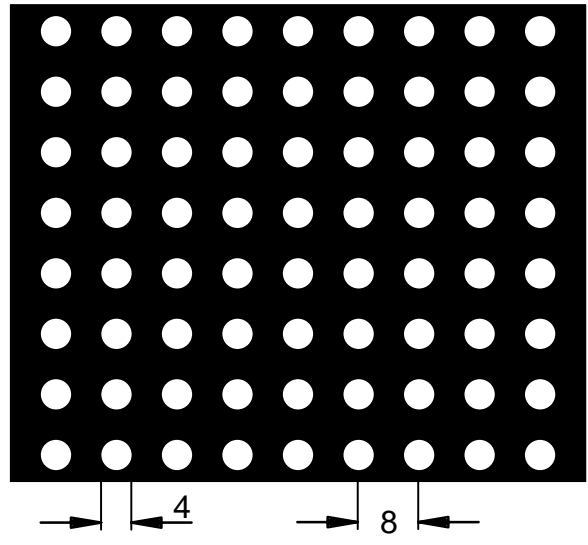
Mustertyp	max. Scheibengröße [mm]	Bedruckte Fläche	Mustertyp	max. Scheibengröße [mm]	Bedruckte Fläche
3 mm Löcher / 3 mm bedruckt	1210 x 2450 / 43T	80,37 %	3 mm Löcher / 2 mm bedruckt	1200 x 2500 / 51T	72,00 %

Bemerkung:

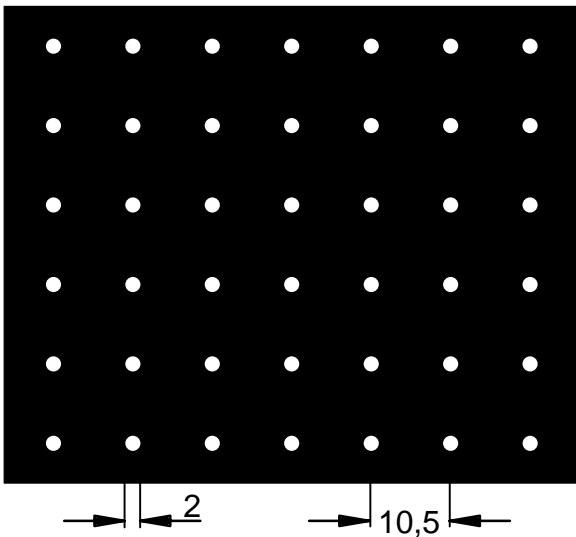
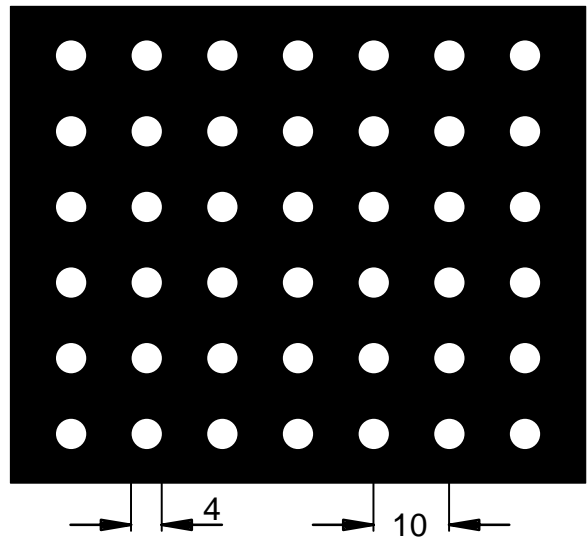
Beim Einsatz von Glas als absturzsicherndes Füllungselement sind die gültigen Technischen Regeln für die Verwendung von absturzsichernden Verglasungen (TRAV) zu beachten. Prüfergebnisse sind für SCHÜCO-Geländer vorhanden.

Hinweis:

Sonderausführungen sind möglich, bedürfen aber einer Einzelanfrage. Die Kosten für die Siebe werden separat berechnet.

Rundlochung gerade
Rg 2/7

Rg 4/8


Mustertyp	Tafelgröße [mm]	Freier Querschnitt	Mustertyp	Tafelgröße [mm]	Freier Querschnitt
2 mm Löcher 7 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	6,41 %	4 mm Löcher 8 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	19,63 %

Rg 2/10,5

Rg 4/10


Mustertyp	Tafelgröße [mm]	Freier Querschnitt	Mustertyp	Tafelgröße [mm]	Freier Querschnitt
2 mm Löcher 10,5 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	2,85 %	4 mm Löcher 10 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	12,56 %

Bemerkung:

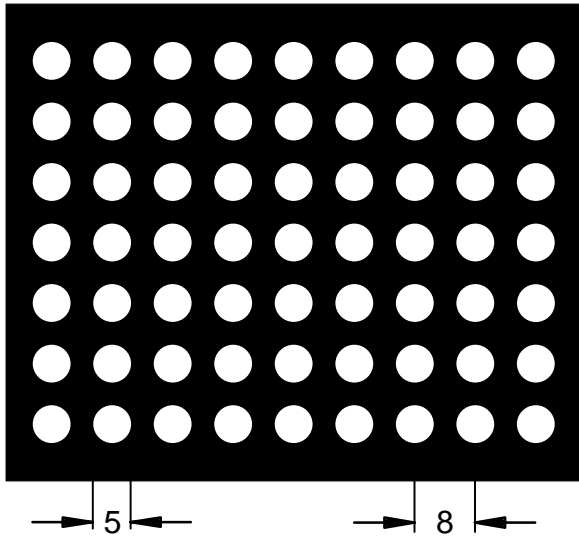
Preise ohne Verpackungs- und Versandkosten

Hinweis:

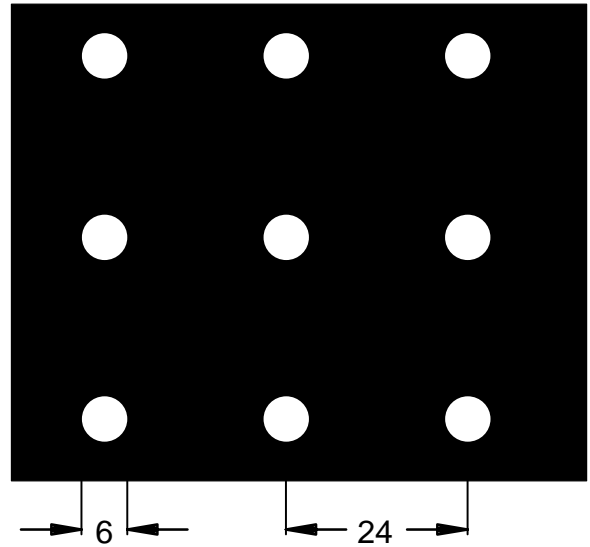
Mehrpreise für Modellbleche, Zuschnitt und Abkantung müssen im Einzelfall angefragt werden.

Rundlochung gerade

Rg 5/8

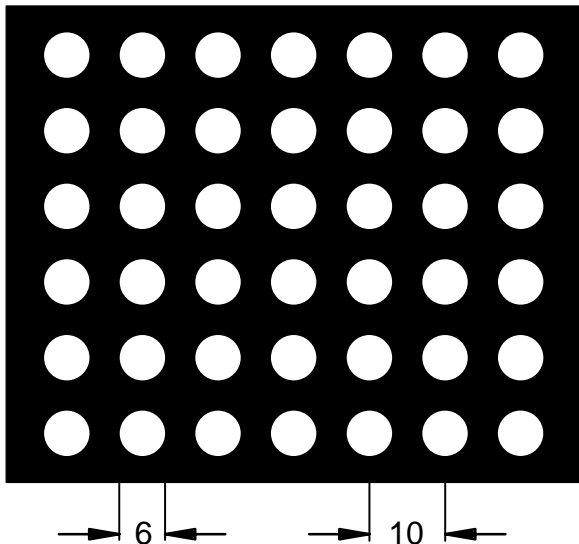


Rg 6/24

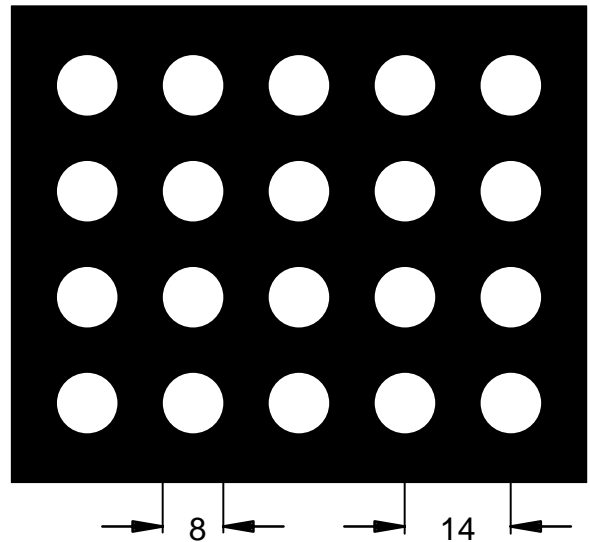


Mustertyp	Tafelgröße [mm]	Freier Querschnitt	Mustertyp	Tafelgröße [mm]	Freier Querschnitt
5 mm Löcher 8 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	30,66 %	6 mm Löcher 24 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	4,91 %

Rg 6/10



Rg 8/14



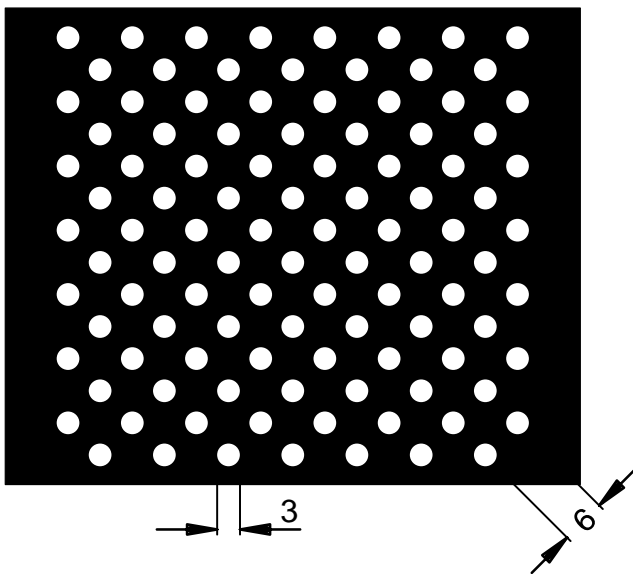
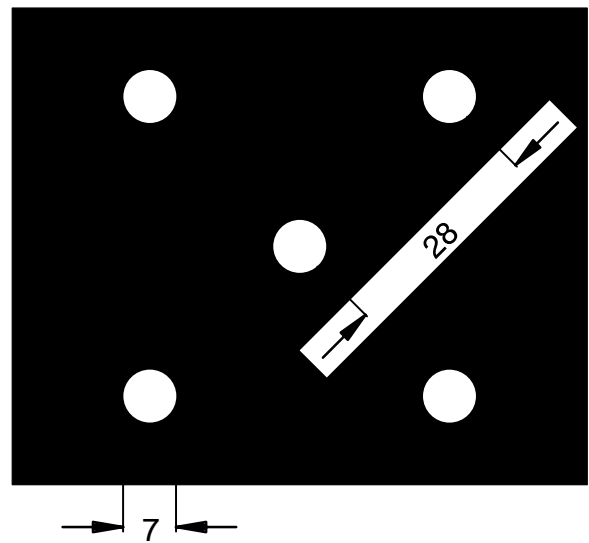
Mustertyp	Tafelgröße [mm]	Freier Querschnitt	Mustertyp	Tafelgröße [mm]	Freier Querschnitt
6 mm Löcher 10 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	28,26 %	8 mm Löcher 14 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	25,63 %

Bemerkung:

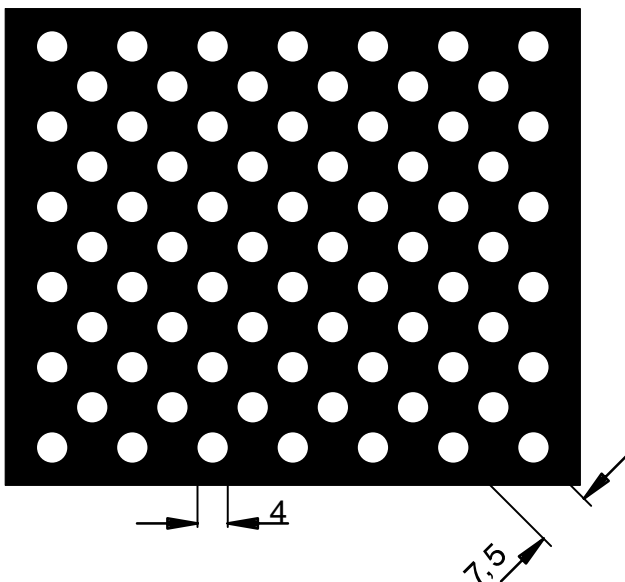
Preise ohne Verpackungs- und Versandkosten

Hinweis:

Mehrpreise für Modellbleche, Zuschnitt und Abkantung müssen im Einzelfall angefragt werden.

Rundlochung 45° versetzt
Rd 3/6

Rd 7/28


Mustertyp	Tafelgröße [mm]	Freier Querschnitt	Mustertyp	Tafelgröße [mm]	Freier Querschnitt
3 mm Löcher 6 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	19,63 %	7 mm Löcher 28 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	4,91 %

Rd 4/7,5


Mustertyp	Tafelgröße [mm]	Freier Querschnitt
4 mm Löcher 7,5 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	22,33 %

Bemerkung:

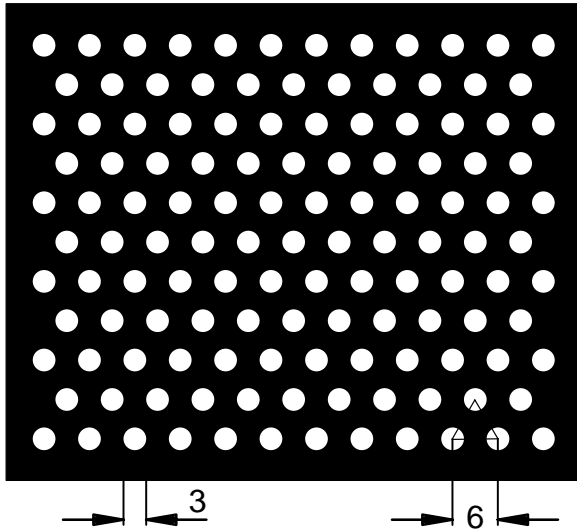
Preise ohne Verpackungs- und Versandkosten

Hinweis:

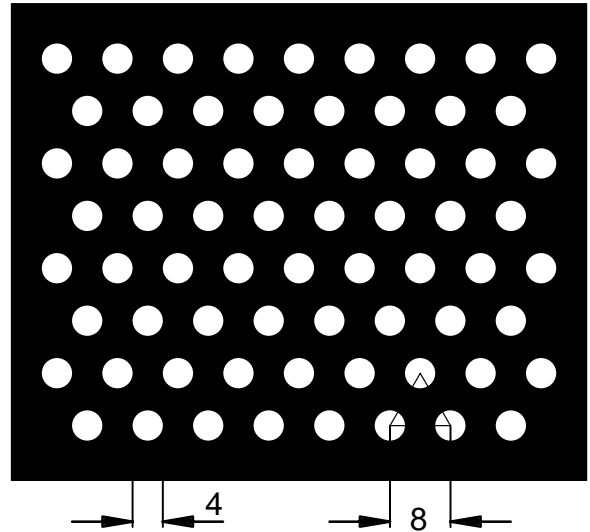
Mehrpreise für Modellbleche, Zuschnitt und Abkantung müssen im Einzelfall angefragt werden.

Rundlochung 60° versetzt

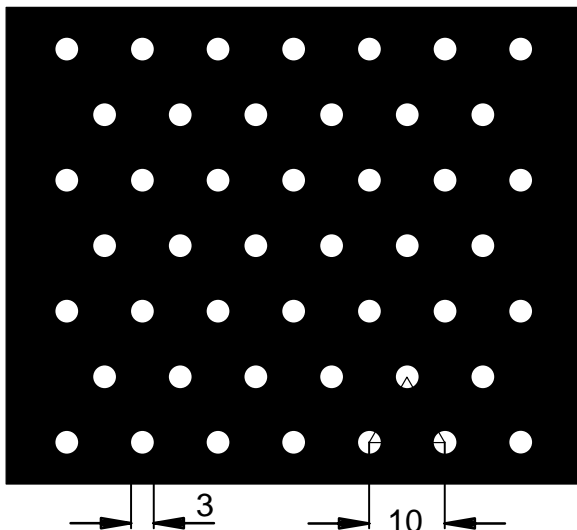
Rv 3/6



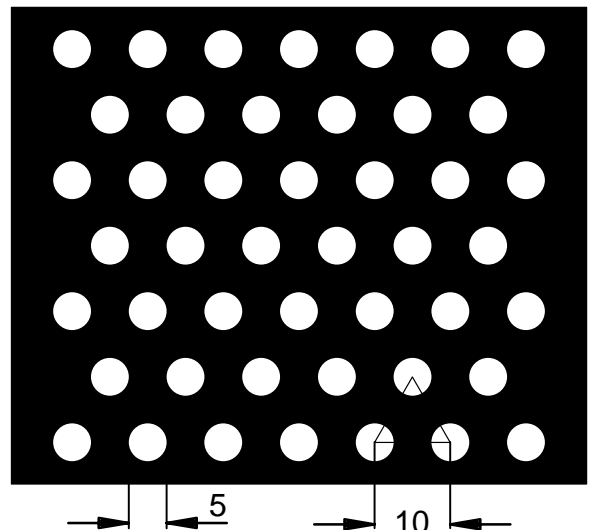
Rv 4/8



Rv 3/10



Rv 5/10



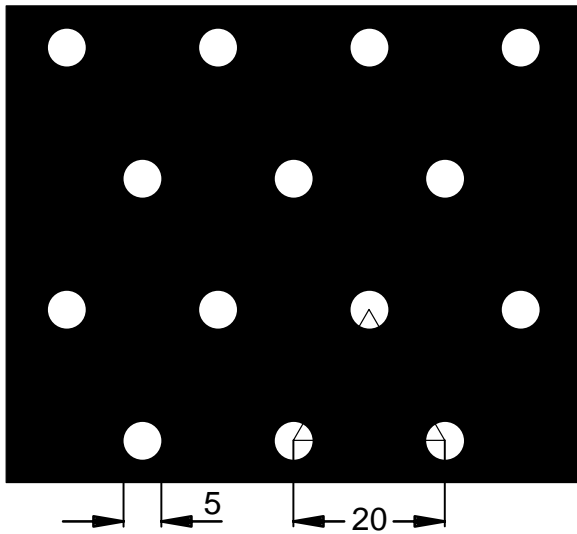
Mustertyp	Tafelgröße [mm]	Freier Querschnitt	Mustertyp	Tafelgröße [mm]	Freier Querschnitt
3 mm Löcher 6 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	22,68 %	4 mm Löcher 8 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	22,68 %
3 mm Löcher 10 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	8,16 %	5 mm Löcher 10 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	22,68 %

Bemerkung:

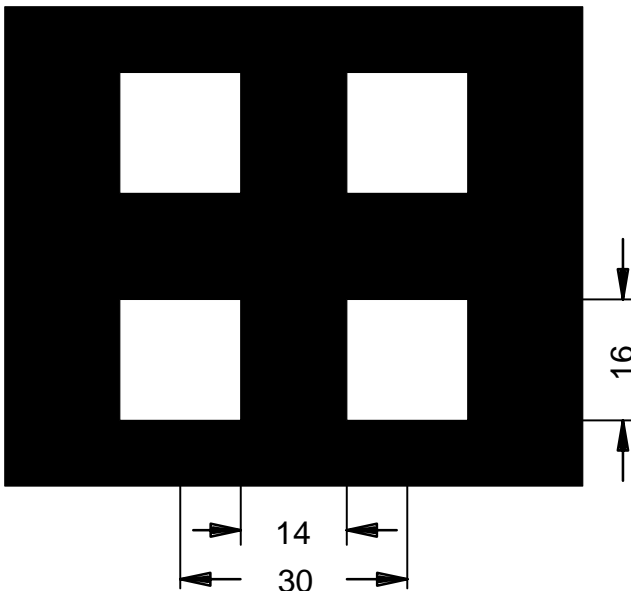
Preise ohne Verpackungs- und Versandkosten

Hinweis:

Mehrpreise für Modellbleche, Zuschnitt und Abkantung müssen im Einzelfall angefragt werden.

Rundlochung 60° versetzt
Rd 5/20


Mustertyp	Tafelgröße [mm]	Freier Querschnitt
5 mm Löcher 20 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	5,67 %

Quadratlochung gerade
Qg 16/30


Mustertyp	Tafelgröße [mm]	Freier Querschnitt
16 mm Löcher 30 mm Teilung	1000x2000x3 1250x2500x3 1500x3000x3	28,44 %

Bemerkung:

Preise ohne Verpackungs- und Versandkosten

Hinweis:

Mehrpreise für Modellbleche, Zuschnitt und Abkantung müssen im Einzelfall angefragt werden.