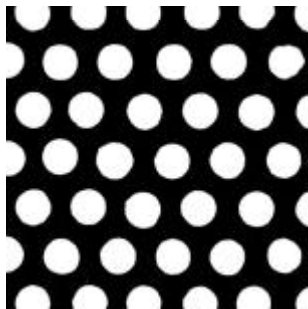


Produkte für die Müllerei-Industrie / Produits pour l'industrie de la minoterie

PERFORIERTE BLECHE / TÔLES PERFORÉES

Perforierte Bleche aus rostfreiem Stahl 1.4301/AISI 304 als Siebeinheiten für diverse Anwendungen

Tôles perforées en acier inoxydable 1.4301/AISI 304 comme unités de tamisage pour des applications variées



Rundlochungen
Perforation aux trous ronds

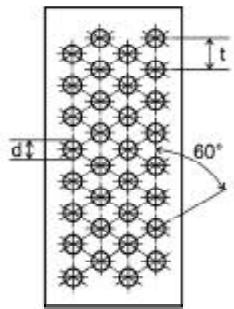
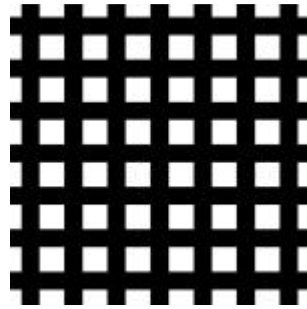


Abb.1 Rundlochung in versetzten Reihen
Fig. 1 Trous ronds en lignes alternantes



Quadratlochung
Perforation carrée

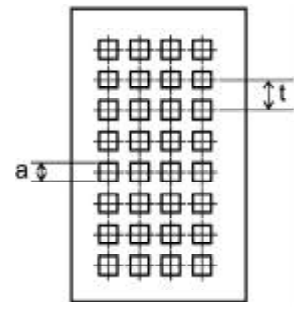


Abb.2 Quadratlochung in geraden Reihen
Fig. 3 Trous carrés en lignes droites

Perforierte Bleche rostfrei, mit Rundlochungen in versetzten Reihen in Tafelgröße 1000 x 2000mm (oder auf Anfrage)

Tôles perforées inoxydables aux trous ronds en lignes alternantes, tôles en taille de 1000 x 2000mm (ou sur demande)

Code code	Lochung trous d [mm]	Teilung écartement t [mm]	Ao Ao [%]	Blechstärke s [mm] épaisseur de tôle s [mm]					
				0.5	0.8	1	1.5	2	3
PB112.0005.	0.5	1.5	10	0001					
PB112.0006.	0.6	1.5	15	0002					
PB112.0008.	0.8	1.5	26	0003					
PB112.0010.	1	2	23	0004	0005				
PB112.0010.		2.25	18			0006			
PB112.0015.	1.5	2.5	33	0007		0008			
PB112.0015.		3	23		0009	0010			
PB112.0015.		3.5	17				0011		
PB112.0020.	2	3.2	35	0012					
PB112.0020.		3.5	30		0013	0014	0015		
PB112.0020.		4.5	18					0016	
PB112.0025.	2.5	4	35			0017	0018		
PB112.0030.	3	5	33	0019	0020	0021			
PB112.0030.		5.5	27				0022	0023	
PB112.0030.		6	23						0024
PB112.0040.	4	6	40	0025	0026	0027			
PB112.0040.		7	30				0028	0029	0030
PB112.0050.	5	8	35		0031	0032	0033	0034	0035
PB112.0060.	6	9	40		0036	0037	0038	0039	
PB112.0060.		10	33						0040
PB112.0080.	8	12	40			0041	0042	0043	0044
PB112.0100.	10	15	40			0045	0046	0047	0048

Ao = offene Siebfläche [%]

Ao = surface de tamisage ouverte [%]

Perforierte Bleche rostfrei, mit Quadratlochung in geraden Reihen in Tafelgröße 1000 x 2000mm (oder auf Anfrage)

Tôles perforées inoxydables aux trous carrés en lignes droites, tôles en taille de 1000 x 2000mm (ou sur demande)

Code code	Lochung trous a [mm]	Teilung écartement t [mm]	Ao Ao [%]	Blechstärke s [mm] épaisseur de tôle s [mm]			
				0.5	0.8	1	1.5
PB232.0005.	5	7	51	0001			
PB232.0008.	8	10	64			0002	
PB232.0008.	8	12	44			0003	0004
PB232.0010.	10	15	45			0005	0006

Ao = offene Siebfläche [%]

Ao = surface de tamisage ouverte [%]

Weitere Ausführungen auf Anfrage
Änderungen vorbehalten

Autres exécutions sur demande
Modification sous réserve