

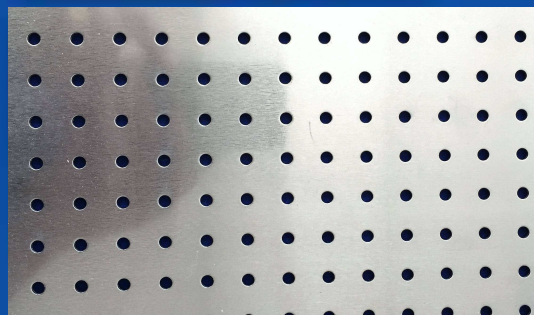
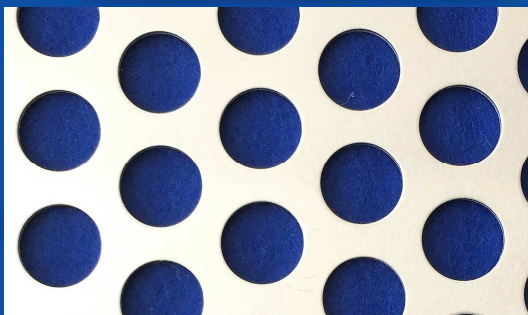
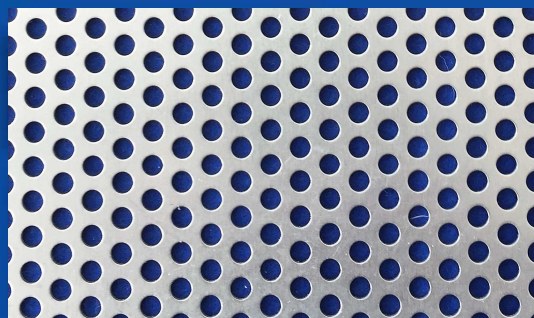
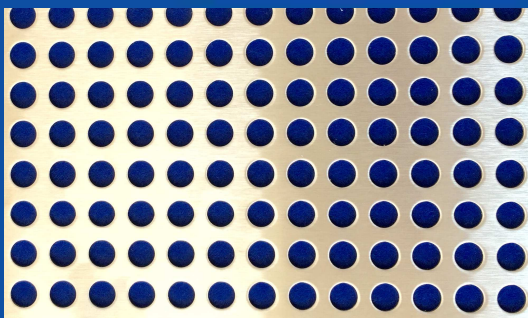


---

Gitter • Tore • Industrieroste • Zäune

---

**GTI-LOCHBLECHE RUNDLOCHUNG**



**GTI – IHR GITTERPROFI**

**[www.gti-gitter.at](http://www.gti-gitter.at)**

Tel.: 02252/73 999-0, Fax: 02252/73 999-22, [office@gti-gitter.at](mailto:office@gti-gitter.at)

# GTI - LOCHBLECHE RUNDLOCHUNG versetzt

Lieferzeit 3 - 7 Werktage



Lochung in mm	freier Quer- schnitt (%)	Material	Format 1000 x 2000 mm												Format 1250 x 2500 mm							Format 1500 x 3000 mm						
			Blechdicke in mm												Blechdicke in mm							Blechdicke in mm						
			0,5	0,6	0,7	0,75	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	4,0	0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	0,7	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0		
<b>Rv 1,1-2</b>	27,44	Stahl				x		x																				
		E 1.4301					x																					
<b>Rv 1,5-2,5</b>	32,65	Stahl				x		x	x							x												
		send.vz						x																				
		Al 99,5%						x																				
		E 1.4301						x																				
<b>Rv 1,5-3</b>	22,68	Stahl								x					x													
<b>Rv 2-3</b>	40,31	Stahl						x								x												
		send.vz						x								x												
		Al 99,5%						x								x												
		AlMg 3 hh						x								x												
<b>Rv 2-3,5</b>	29,62	Stahl				x		x	x	x						x	x	x				x						
		send.vz				x		x	x	x						x	x	x				x	x					
		Al 99,5%						x	x	x						x	x	x						x				
		AlMg 3 hh						x	x	x						x	x	x										
		E 1.4301						x	x							x	x											
		E 1.4571						x	x							x	x											
<b>Rv 2,5-4</b>	35,43	Stahl						x	x	x						x						x						
		send.vz						x		x						x						x						
		Al 99,5%						x								x						x						
		AlMg 3 hh						x								x						x						
<b>Rv 3-4</b>	51,02	Stahl						x		x						x						x						
		send.vz							x							x						x						
		Al 99,5%						x	x							x						x						
		AlMg 3 hh						x								x						x						
E 1.4301						x																						
<b>Rv 3-5</b>	32,65	Stahl				x		x	x	x	x					x	x	x	x			x	x	x	x			
		send.vz				x		x	x	x		x				x	x	x				x	x	x				
		Al 99,5%						x	x	x	x		x			x	x	x		x		x	x	x				
		AlMg 3 hh						x	x							x	x						x					
		E 1.4301	x					x	x	x	x					x	x	x				x	x					
		E 1.4404						x	x	x													x					
		E 1.4571						x	x	x							x						x					
		Kupfer				x	x																					
		Titanzink				x																						
<b>Rv 3-6</b>	22,68	Stahl						x	x	x						x	x	x				x	x	x				
		send.vz						x	x	x						x	x	x				x	x	x				
		Al 99,5%						x	x	x						x	x	x				x	x	x				
		AlMg 3 hh						x	x	x						x	x	x				x	x					
		E 1.4301						x	x	x						x	x					x	x					
		E 1.4404						x	x														x					
		E 1.4571						x	x							x	x						x					
<b>Rv 4-5</b>	58,05	Stahl						x								x												
		send.vz						x								x												
		Al 99,5%						x								x												
		AlMg 3 hh						x								x												
		Kupfer						x	x																			
		Titanzink						x																				

Bilder nicht im Verhältnis 1:1

send.vz  
feuerverzinkt  
E 1.4301\*  
E 1.4301\*\*

Senzimirverzinkt  
nachträglich feuerverzinkt  
einseitig geschliffen Korn 240, einseitig Folie  
beidseitig geschliffen Korn 240, beidseitig Folie

Al 99,5% hh\*  
AlMg 1 hh EQ  
AlMg 1 hh EQ\*  
AlMg 1 hh EQ\*\*  
einseitig Folie  
einseitig Folie  
beidseitig Folie  
beidseitig voreloxiert E6/C0, einseitig Folie

# GTI - LOCHBLECHE RUNDLOCHUNG versetzt

Lieferzeit 3 - 7 Werktage



Lochung in mm	freier Quer- schnitt (%)	Material	Format 1000 x 2000 mm										Format 1250 x 2500 mm							Format 1500 x 3000 mm						
			Blechdicke in mm										Blechdicke in mm							Blechdicke in mm						
			0,5	0,6	0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	4,0	5,0	0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	0,7	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0
	40,31	Stahl					x	x	x	x					x	x	x	x			x	x	x	x		
		send.vz					x	x	x		x			x	x	x	x				x	x	x			
		Al 99,5%				x	x	x	x		x			x	x	x	x		x			x	x	x		
		AlMg 3 hh					x	x	x						x	x	x					x	x			
		E 1.4301					x	x	x						x	x	x					x	x			
		E 1.4404					x	x															x			
		E 1.4571					x	x	x						x	x							x			
	22,68	Stahl					x	x	x					x	x	x				x	x	x				
		send.vz					x	x	x					x	x	x					x	x	x			
		Al 99,5%					x	x	x					x	x	x					x	x	x			
		Al 99,5%*						x	x						x	x							x			
		AlMg 1 hh EQ						x																		
		AlMg 1 hh EQ**							x								x							x		
		AlMg 3 hh					x	x	x						x	x	x					x	x			
		E 1.4301					x	x	x						x	x	x					x	x	x		
		E 1.4301*					x	x	x							x							x			
		E 1.4404					x	x															x			
E 1.4571					x	x							x	x							x					
	62,99	Stahl					x																			
	46,28	Stahl					x	x	x					x	x	x				x	x	x				
		send.vz				x	x	x					x	x	x						x	x	x			
		Al 99,5%					x	x	x					x	x	x					x	x	x			
		AlMg 3 hh					x	x	x					x	x	x					x	x				
		E 1.4301	x				x	x	x					x	x	x					x	x				
		E 1.4404					x	x														x				
		E 1.4571					x	x								x						x				
		Kupfer		x	x																					
Titanzink			x																							
	35,43	Stahl					x	x	x	x		x			x	x	x	x			x	x	x	x		
		send.vz				x	x	x	x		x			x	x	x	x				x	x	x			
		Al 99,5%				x	x	x	x		x			x	x	x	x		x			x	x	x		
		Al 99,5%*					x	x							x	x							x			
		AlMg 1 hh EQ						x																		
		AlMg 1 hh EQ**							x								x							x		
		AlMg 3 hh					x	x	x						x	x						x	x			
		E 1.4301				x	x	x	x		x				x	x	x					x	x	x		
		E 1.4301*					x	x	x							x							x			
		E 1.4301**						x									x									
		E 1.4404					x	x	x														x			
		E 1.4571					x	x	x		x					x	x						x	x		
Kupfer		x	x																							
	27,99	Stahl					x			x				x							x					
		send.vz					x			x				x								x				
		Al 99,5%					x				x				x				x			x				
		AlMg 3 hh					x								x							x				
		E 1.4301					x								x							x				
		E 1.4301*					x																			
		E 1.4404					x																			
E 1.4571					x								x													

Bilder nicht im Verhältnis 1:1

- |               |   |                |   |
|---------------|---|----------------|---|
| send.vz       | Sendzimirverzinkt                                 | Al 99,5% hh*   | einseitig Folie                               |
| feuerverzinkt | nachträglich feuerverzinkt                        | AlMg 1 hh EQ   | einseitig Folie                               |
| E 1.4301*     | einseitig geschliffen Korn 240, einseitig Folie   | AlMg 1 hh EQ*  | beidseitig Folie                              |
| E 1.4301**    | beidseitig geschliffen Korn 240, beidseitig Folie | AlMg 1 hh EQ** | beidseitig voreloxiert E6/C0, einseitig Folie |

# GTI - LOCHBLECHE RUNDLOCHUNG versetzt

Lieferzeit 3 - 7 Werktage



Lochung in mm	freier Quer- schnitt (%)	Material	Format 1000 x 2000 mm										Format 1250 x 2500 mm							Format 1500 x 3000 mm									
			Blechdicke in mm										Blechdicke in mm							Blechdicke in mm									
			0,5	0,6	0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	4,0	6,0	0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	0,7	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0			
	51,02	Stahl					x								x									x					
		send.vz					x									x									x				
		Al 99,5%					x									x									x				
		AlMg 3 hh					x									x													
		E 1.4301					x									x									x				
		E 1.4404					x																						
E 1.4571					x										x														
	40,31	Stahl					x	x	x	x					x	x	x	x					x	x	x	x			
		send.vz					x	x	x		x					x	x	x						x	x	x			
		Al 99,5%					x	x	x		x					x	x	x		x				x	x	x			
		AlMg 3 hh					x	x	x							x	x	x						x	x				
		E 1.4301					x	x	x		x					x	x	x						x	x	x			
		E 1.4404					x	x	x																x				
E 1.4571					x	x			x						x	x							x						
	44,44	Stahl					x	x	x						x	x	x						x	x	x				
		send.vz					x	x	x							x	x	x						x	x	x			
		Al 99,5%					x	x	x							x	x	x						x	x	x			
		E 1.4301					x	x								x	x							x	x				
	58,05	Stahl					x	x	x						x	x	x						x	x	x				
		send.vz				x	x	x								x	x	x						x	x	x			
		Al 99,5%					x	x	x							x	x	x						x	x	x			
		AlMg 3 hh					x	x	x							x	x	x						x	x				
		E 1.4301					x	x	x							x	x	x						x	x				
		E 1.4404					x	x	x																x				
E 1.4571					x	x									x	x							x						
	47,97	Stahl					x	x	x						x	x	x						x	x	x				
		send.vz					x	x	x							x	x	x						x	x	x			
		Al 99,5%					x	x	x							x	x	x						x	x	x			
		AlMg 3 hh					x	x	x							x	x	x						x	x				
		E 1.4301					x	x	x							x	x	x						x	x				
		E 1.4404					x	x	x																x				
E 1.4571					x	x									x	x							x						
	40,31	Stahl					x	x	x	x			x		x	x	x	x					x	x	x	x			
		send.vz					x	x	x		x					x	x	x						x	x	x			
		Al 99,5%					x	x	x		x					x	x	x		x				x	x	x		x	
		Al 99,5%*						x	x								x	x								x			
		AlMg 1 hh EQ						x																					x
		AlMg 1 hh EQ*							x									x									x		
		AlMg 1 hh EQ**								x								x									x		
		AlMg 3 hh					x	x	x							x	x	x						x	x				
		E 1.4301					x	x	x		x						x	x	x					x	x	x			
		E 1.4301*					x	x	x								x								x				
		E 1.4301**						x																					
E 1.4404					x	x	x																	x					
E 1.4571					x	x	x		x						x	x								x					
	22,68	Stahl																										x	
		AlMg 1 hh EQ*																									x		

Bilder nicht im Verhältnis 1:1

- |               |   |                |   |
|---------------|---|----------------|---|
| send.vz       | Sendzimirverzinkt                                 | Al 99,5% hh*   | einseitig Folie                               |
| feuerverzinkt | nachträglich feuerverzinkt                        | AlMg 1 hh EQ   | einseitig Folie                               |
| E 1.4301*     | einseitig geschliffen Korn 240, einseitig Folie   | AlMg 1 hh EQ*  | beidseitig Folie                              |
| E 1.4301**    | beidseitig geschliffen Korn 240, beidseitig Folie | AlMg 1 hh EQ** | beidseitig voreloxiert E6/C0, einseitig Folie |

# GTI - LOCHBLECHE

## RUNDLOCHUNG versetzt

Lieferzeit 3 - 7 Werktage



Lochung in mm	freier Querschnitt (%)	Material	Format 1000 x 2000 mm										Format 1250 x 2500 mm						Format 1500 x 3000 mm						
			Blechdicke in mm										Blechdicke in mm						Blechdicke in mm						
			0,5	0,6	0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	4,0	5,0	0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	0,7	1,0	1,5	2,0	2,99
	62,99	Stahl					x	x	x											x	x	x			
		send.vz					x	x	x												x	x	x		
		Al 99,5%					x	x	x												x	x	x		
		AlMg 3 hh					x	x	x												x	x			
		E 1.4301					x	x	x												x	x			
		E 1.4404					x	x														x			
E 1.4571					x	x													x						
	56,23	Stahl					x							x						x					
		send.vz					x								x						x				
		Al 99,5%					x								x						x				
		E 1.4301					x								x						x				
		E 1.4404					x																		
		E 1.4571					x								x										
	49,77	Stahl					x	x	x					x	x	x				x	x	x			
		send.vz					x	x	x					x	x	x				x	x	x			
		Al 99,5%					x	x	x					x	x	x				x	x	x			
		AlMg 3 hh					x	x	x					x	x	x				x	x				
		E 1.4301					x	x	x					x	x	x				x	x				
		E 1.4404					x	x	x												x				
E 1.4571					x	x							x	x					x						
	46,28	Stahl					x	x	x					x	x	x				x	x	x			
		send.vz					x	x	x					x	x	x				x	x	x			
		Al 99,5%					x	x	x			x			x	x	x		x		x	x	x		
		Al 99,5%*					x	x							x	x							x		
		AlMg 1 hh EQ					x																		x
		AlMg 1 hh EQ**							x								x							x	
		AlMg 3 hh					x	x	x						x	x	x				x	x			
		E 1.4301					x	x	x						x	x	x				x	x	x		
		E 1.4301*					x	x	x							x					x				
		E 1.4404					x	x	x													x			
E 1.4571					x	x							x												
	40,31	Stahl					x	x	x	x				x	x	x	x			x	x	x	x		
		feuerverz.							x								x								
		send.vz					x	x	x						x	x	x				x	x	x		
		Al 99,5%					x	x	x						x	x	x		x		x	x	x		x
		Al 99,5%*					x	x								x	x						x		
		AlMg 1 hh EQ					x																		x
		AlMg 1 hh EQ*							x									x						x	
		AlMg 1 hh EQ**								x								x						x	
		AlMg 3 hh					x	x	x						x	x	x				x	x			
		E 1.4301					x	x	x						x	x	x				x	x	x		
E 1.4301*					x	x	x							x					x						
E 1.4301**						x	x								x						x				
E 1.4404					x	x	x													x					
E 1.4571					x	x	x							x	x					x					

Bilder nicht im Verhältnis 1:1

send.vz	Sendschichtverzinkt	Al 99,5% hh*	einseitig Folie
feuerverzinkt	nachträglich feuerverzinkt	AlMg 1 hh EQ	einseitig Folie
E 1.4301*	einseitig geschliffen Korn 240, einseitig Folie	AlMg 1 hh EQ*	beidseitig Folie
E 1.4301**	beidseitig geschliffen Korn 240, beidseitig Folie	AlMg 1 hh EQ**	beidseitig voreloxiert E6/C0, einseitig Folie

# GTI - LOCHBLECHE RUNDLOCHUNG versetzt

Lieferzeit 3 - 7 Werktage



Lochung in mm	freier Quer- schnitt (%)	Material	Format 1000 x 2000 mm										Format 1250 x 2500 mm							Format 1500 x 3000 mm						
			Blechdicke in mm										Blechdicke in mm							Blechdicke in mm						
			0,5	0,6	0,7	1,0	1,5	2,0	3,0	3,00	4,0	8,0	10	0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	0,7	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0
	27,99	Stahl				x	x	x	x						x	x	x				x	x	x			
		send.vz				x																				
		Al 99,5%					x	x			x					x	x		x				x	x		x
		Al 99,5%*					x	x								x	x									
		AlMg 1 hh EQ					x																			x
		AlMg 1 hh EQ*							x								x								x	
		AlMg 1 hh EQ**							x								x								x	
		AlMg 3 hh				x										x							x			
		E 1.4301				x	x	x			x					x	x	x						x	x	
		E 1.4301*				x	x	x								x	x							x		
E 1.4404				x	x																		x			
E 1.4571				x				x						x												
	51,02	Stahl				x	x	x	x						x	x	x	x				x	x	x	x	
		send.vz				x	x	x		x						x	x	x					x	x	x	
		Al 99,5%				x	x	x		x						x	x	x		x			x	x	x	x
		Al 99,5%*					x	x								x	x								x	
		AlMg 1 hh EQ					x																			x
		AlMg 1 hh EQ*							x								x								x	
		AlMg 1 hh EQ**							x								x								x	
		AlMg 3 hh				x	x	x								x	x	x					x	x		
		E 1.4301				x	x	x			x					x	x	x						x	x	x
		E 1.4301*				x	x	x								x									x	
E 1.4404				x	x	x																	x			
E 1.4571				x	x	x		x						x	x								x			
	32,65	Stahl				x	x	x	x						x	x	x					x	x	x		
		send.vz				x	x	x								x	x						x	x		
		Al 99,5%					x	x		x						x	x		x				x	x		x
		Al 99,5%*					x	x								x	x									
		AlMg 1 hh EQ					x																			x
		AlMg 1 hh EQ*							x								x								x	
		AlMg 1 hh EQ**							x								x								x	
		AlMg 3 hh				x										x								x		
		E 1.4301				x	x	x		x						x	x	x						x	x	
		E 1.4301*					x	x									x	x							x	
E 1.4404					x																		x			
E 1.4571				x				x						x												
	46,28	Stahl				x	x	x	x						x	x	x	x				x	x	x	x	
		send.vz				x	x	x		x						x	x	x					x	x	x	
		Al 99,5%				x	x	x		x						x	x	x		x			x	x	x	x
		Al 99,5%*					x	x								x	x								x	
		AlMg 1 hh EQ					x																			x
		AlMg 1 hh EQ*							x								x								x	
		AlMg 1 hh EQ**							x								x								x	
		AlMg 3 hh				x	x	x								x	x	x						x	x	
		E 1.4301				x	x	x		x						x	x	x						x	x	x
		E 1.4301*				x	x	x									x	x							x	
E 1.4404					x	x																	x			
E 1.4571				x	x	x		x						x	x								x			

Bilder nicht im Verhältnis 1:1

- |               |   |                |   |
|---------------|---|----------------|---|
| send.vz       | Sendzimirverzinkt                                 | Al 99,5% hh*   | einseitig Folie                               |
| feuerverzinkt | nachträglich feuerverzinkt                        | AlMg 1 hh EQ   | einseitig Folie                               |
| E 1.4301*     | einseitig geschliffen Korn 240, einseitig Folie   | AlMg 1 hh EQ*  | beidseitig Folie                              |
| E 1.4301**    | beidseitig geschliffen Korn 240, beidseitig Folie | AlMg 1 hh EQ** | beidseitig voreloxiert E6/C0, einseitig Folie |

# GTI - LOCHBLECHE

## RUNDLOCHUNG versetzt

Lieferzeit 3 - 7 Werktage



Lochung in mm	freier Quer- schnitt (%)	Material	Format 1000 x 2000 mm										Format 1250 x 2500 mm							Format 1500 x 3000 mm						
			Blechdicke in mm										Blechdicke in mm							Blechdicke in mm						
			0,5	0,6	0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	4,0	5,0	0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	0,7	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0
	58,05	Stahl					x	x								x							x			
		send.vz					x																			
		Al 99,5%						x	x							x	x							x	x	
		Al 99,5%*						x	x							x	x									
		Al 99,5%**							x								x								x	
		AlMg 3 hh					x									x								x		
		E 1.4301						x								x	x								x	
		E 1.4301*						x	x								x								x	
E 1.4404						x	x																x			
	46,28	Stahl					x	x	x	x					x	x	x	x				x	x	x	x	
		send.vz					x	x	x		x					x	x	x					x	x	x	
		Al 99,5%					x	x	x		x					x	x	x		x			x	x	x	
		Al 99,5%*						x	x								x	x						x		
		AlMg 1 hh EQ						x																		x
		AlMg 1 hh EQ*							x									x							x	
		AlMg 1 hh EQ**							x									x							x	
		AlMg 3 hh					x	x								x	x							x	x	
		E 1.4301					x	x	x		x					x	x	x						x	x	x
		E 1.4301*					x	x	x								x	x							x	
		E 1.4301**						x									x								x	
		E 1.4404					x	x	x																x	
E 1.4571					x	x	x		x						x	x							x			
	46,28	Stahl					x	x	x	x					x	x	x	x				x	x	x	x	
		send.vz					x	x	x		x					x	x	x					x	x	x	
		Al 99,5%					x	x	x		x					x	x	x		x			x	x	x	
		Al 99,5%*						x	x								x	x						x		
		AlMg 1 hh EQ						x																		x
		AlMg 1 hh EQ*							x									x							x	
		AlMg 1 hh EQ**							x									x							x	
		AlMg 3 hh					x	x	x							x	x	x						x	x	
		E 1.4301					x	x	x		x					x	x	x						x	x	x
		E 1.4301*					x	x	x								x	x							x	
		E 1.4301**						x									x								x	
		E 1.4404					x	x	x																x	
E 1.4571					x	x	x		x						x	x							x			

Bilder nicht im Verhältnis 1:1

send.vz	Senzimirverzinkt	Al 99,5% hh*	einseitig Folie
feuerverzinkt	nachträglich feuerverzinkt	AlMg 1 hh EQ	einseitig Folie
E 1.4301*	einseitig geschliffen Korn 240, einseitig Folie	AlMg 1 hh EQ*	beidseitig Folie
E 1.4301**	beidseitig geschliffen Korn 240, beidseitig Folie	AlMg 1 hh EQ**	beidseitig voreloxiert E6/C0, einseitig Folie

# GTI - LOCHBLECHE

## RUNDLOCHUNG diagonal

Lieferzeit 3 - 7 Werktage



Lochung in mm	freier Quer- schnitt (%)	Material	Format 1000 x 2000 mm							Format 1250 x 2500 mm							Format 1500 x 3000 mm						
			Blechdicke in mm							Blechdicke in mm							Blechdicke in mm						
			0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	0,7	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	
	17,80	Stahl			x	x	x	x				x	x	x				x	x	x			
		send.vz			x	x	x		x			x	x	x				x	x				
		Al 99,5%				x	x		x				x	x		x			x	x		x	
		Al 99,5%*				x	x						x	x									
		AlMg 1 hh EQ*					x							x							x		
		E 1.4301			x	x	x					x	x	x					x	x			
		E 1.4301*			x	x	x						x	x					x				
		E 1.4301**				x							x						x				
E 1.4571			x	x	x					x													
	19,63	Stahl			x	x	x	x				x	x	x				x	x	x			
		send.vz			x	x	x		x			x	x	x				x	x				
		Al 99,5%				x	x		x				x	x		x			x	x		x	
		Al 99,5%*				x	x						x	x									
		AlMg 1 hh EQ*					x							x							x		
		E 1.4301			x	x	x					x	x	x					x	x			
		E 1.4301*			x	x	x						x	x					x				
		E 1.4301**				x							x						x				
E 1.4571			x	x	x					x													
	12,56	Stahl			x	x	x	x				x	x	x				x	x	x			
		send.vz			x	x	x		x			x	x	x				x	x				
		Al 99,5%				x	x		x				x	x		x			x	x		x	
		Al 99,5%*				x	x						x	x									
		AlMg 1 hh EQ*					x							x							x		
		E 1.4301			x	x	x					x	x	x					x	x			
		E 1.4301*			x	x	x						x	x					x				
		E 1.4301**				x							x						x				
E 1.4571			x	x	x					x													

Bilder nicht im Verhältnis 1:1

send.vz  
feuerverzinkt  
E 1.4301\*  
E 1.4301\*\*

Senzimirverzinkt  
nachträglich feuerverzinkt  
einseitig geschliffen Korn 240, einseitig Folie  
beidseitig geschliffen Korn 240, beidseitig Folie

Al 99,5% hh\*  
AlMg 1 hh EQ  
AlMg 1 hh EQ\*  
AlMg 1 hh EQ\*\*  
einseitig Folie  
einseitig Folie  
beidseitig Folie  
beidseitig voreloxiiert E6/C0, einseitig Folie



# GTI - LOCHBLECHE

## RUNDLOCHUNG gerade

Lieferzeit 3 - 7 Werktage



Lochung in mm	freier Quer- schnitt (%)	Material	Format 1000 x 2000 mm							Format 1250 x 2500 mm							Format 1500 x 3000 mm						
			Blechedicke in mm							Blechedicke in mm							Blechedicke in mm						
			0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	0,7	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	
	7,07	Stahl			x	x	x	x				x	x	x	x				x	x	x	x	
		send.vz			x	x	x		x			x	x	x					x	x	x		
		Al 99,5%			x	x	x		x			x	x	x		x			x	x	x		x
		Al 99,5%*				x	x						x	x							x		
		AlMg 1 hh EQ				x																	x
		AlMg 1 hh EQ**					x							x								x	
		AlMg 3 hh			x	x	x					x	x	x					x	x			
		E 1.4301			x	x	x		x			x	x	x					x	x	x		
		E 1.4301*			x	x	x						x	x						x			
		E 1.4301**				x							x										
		E 1.4404				x	x														x		
E 1.4571			x	x	x		x				x	x							x				
	19,63	Stahl			x	x	x	x				x	x	x	x				x	x	x	x	
		send.vz			x	x	x		x			x	x	x					x	x	x		
		Al 99,5%			x	x	x					x	x	x					x	x	x		
		Al 99,5%*				x	x						x	x									
		AlMg 1 hh EQ				x																	
		AlMg 1 hh EQ**					x							x								x	
		E 1.4301			x	x	x					x	x	x						x	x		
		E 1.4301*			x	x	x						x	x						x			
E 1.4404			x	x															x				
	8,72	Stahl			x	x	x					x	x	x					x	x	x		
		send.vz			x	x	x					x	x	x						x	x	x	
		Al 99,5%			x	x	x		x				x	x	x		x			x	x	x	x
		Al 99,5%*				x	x							x	x							x	
		AlMg 1 hh EQ				x																	x
		AlMg 1 hh EQ**					x							x								x	
		AlMg 3 hh			x	x	x						x	x	x					x	x		
		E 1.4301			x	x	x		x				x	x	x					x	x	x	
		E 1.4301*			x	x	x							x	x						x		
		E 1.4404			x	x	x														x		
E 1.4571			x	x	x		x					x	x						x				
	3,14	Stahl			x	x	x	x				x	x	x	x				x	x	x	x	
		send.vz			x	x	x		x				x	x	x					x	x	x	
		Al 99,5%			x	x	x		x				x	x	x		x			x	x	x	x
		Al 99,5%*				x	x							x	x								
		AlMg 1 hh EQ				x																	x
		AlMg 1 hh EQ**					x								x							x	
		AlMg 3 hh			x	x								x	x						x	x	
		E 1.4301			x	x	x		x					x	x	x					x	x	x
		E 1.4301*			x	x	x								x	x					x		
		E 1.4404			x	x	x														x		
		E 1.4571			x	x	x		x						x	x					x		

Bilder nicht im Verhältnis 1:1

send.vz  
feuerverzinkt  
E 1.4301\*  
E 1.4301\*\*

Sendzimirverzinkt  
nachträglich feuerverzinkt  
einseitig geschliffen Korn 240, einseitig Folie  
beidseitig geschliffen Korn 240, beidseitig Folie

Al 99,5% hh\*  
AlMg 1 hh EQ  
AlMg 1 hh EQ\*  
AlMg 1 hh EQ\*\*

einseitig Folie  
einseitig Folie  
beidseitig Folie  
beidseitig voreloxiiert E6/C0, einseitig Folie

# GTI - LOCHBLECHE

## RUNDLOCHUNG gerade

Lieferzeit 3 - 7 Werktage



Lochung in mm	freier Quer- schnitt (%)	Material	Format 1000 x 2000 mm							Format 1250 x 2500 mm							Format 1500 x 3000 mm						
			Blechdicke in mm							Blechdicke in mm							Blechdicke in mm						
			0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	0,7	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	
	16,75	Stahl			x	x	x	x				x	x	x	x				x	x	x	x	
		send.vz			x	x	x		x			x	x	x					x	x	x		
		Al 99,5%			x	x	x		x			x	x	x		x			x	x	x		x
		Al 99,5%*				x	x						x	x							x		
		AlMg 1 hh EQ				x																	x
		AlMg 1 hh EQ*					x							x							x		
		AlMg 1 hh EQ**					x							x							x		
		AlMg 3 hh			x	x	x					x	x	x					x	x			
		E 1.4301			x	x	x		x			x	x	x					x	x	x		
		E 1.4301*			x	x	x						x	x						x			
		E 1.4301**				x							x							x			
		E 1.4404				x	x													x			
E 1.4571			x	x	x		x			x	x							x					
	34,89	Stahl			x	x	x	x				x	x	x	x				x	x	x	x	
		send.vz			x	x	x		x			x	x	x					x	x	x		
		Al 99,5%			x	x	x		x			x	x	x		x			x	x	x		x
		Al 99,5%*				x	x						x	x							x		
		AlMg 1 hh EQ				x																	x
		AlMg 1 hh EQ*					x							x							x		
		AlMg 1 hh EQ**					x							x							x		
		AlMg 3 hh			x	x	x					x	x	x					x	x			
		E 1.4301			x	x	x		x			x	x	x					x	x	x		
		E 1.4301*			x	x	x						x							x			
		E 1.4404			x	x	x													x			
		E 1.4571			x	x	x		x			x	x							x			
	18,18	Stahl			x	x	x	x				x	x	x	x				x	x	x	x	
		send.vz			x	x	x		x			x	x	x					x	x	x		
		Al 99,5%			x	x	x		x			x	x	x		x			x	x	x		x
		Al 99,5%*				x	x						x	x							x		
		AlMg 1 hh EQ				x																	x
		AlMg 1 hh EQ*					x							x							x		
		AlMg 1 hh EQ**					x							x							x		
		AlMg 3 hh			x	x	x					x	x	x					x	x			
		E 1.4301			x	x	x		x			x	x	x					x	x	x		
		E 1.4301*			x	x	x						x	x						x			
		E 1.4301**				x							x							x			
		E 1.4404			x	x	x													x			
E 1.4571			x	x	x		x			x	x							x					
	11,63	Stahl			x	x	x	x				x	x	x	x				x	x	x	x	
		send.vz			x	x	x		x			x	x	x					x	x	x		
		Al 99,5%				x	x		x				x	x		x				x	x		x
		Al 99,5%*				x	x						x	x							x		
		AlMg 1 hh EQ				x																	x
		AlMg 1 hh EQ*					x							x							x		
		AlMg 1 hh EQ**					x							x							x		
		AlMg 3 hh			x	x	x					x	x	x					x	x			
		E 1.4301			x	x	x		x			x	x	x					x	x	x		
		E 1.4301*			x	x	x						x	x						x			
		E 1.4301**				x							x							x			
		E 1.4404			x	x	x													x			
E 1.4571			x	x	x		x			x	x							x					

Bilder nicht im Verhältnis 1:1

send.vz  
feuerverzinkt  
E 1.4301\*  
E 1.4301\*\*

Senzimirverzinkt  
nachträglich feuerverzinkt  
einseitig geschliffen Korn 240, einseitig Folie  
beidseitig geschliffen Korn 240, beidseitig Folie

Al 99,5% hh\*  
AlMg 1 hh EQ  
AlMg 1 hh EQ\*  
AlMg 1 hh EQ\*\*

einseitig Folie  
einseitig Folie  
beidseitig Folie  
beidseitig voreloxiert E6/C0, einseitig Folie

# GTI - LOCHBLECHE

## RUNDLOCHUNG gerade

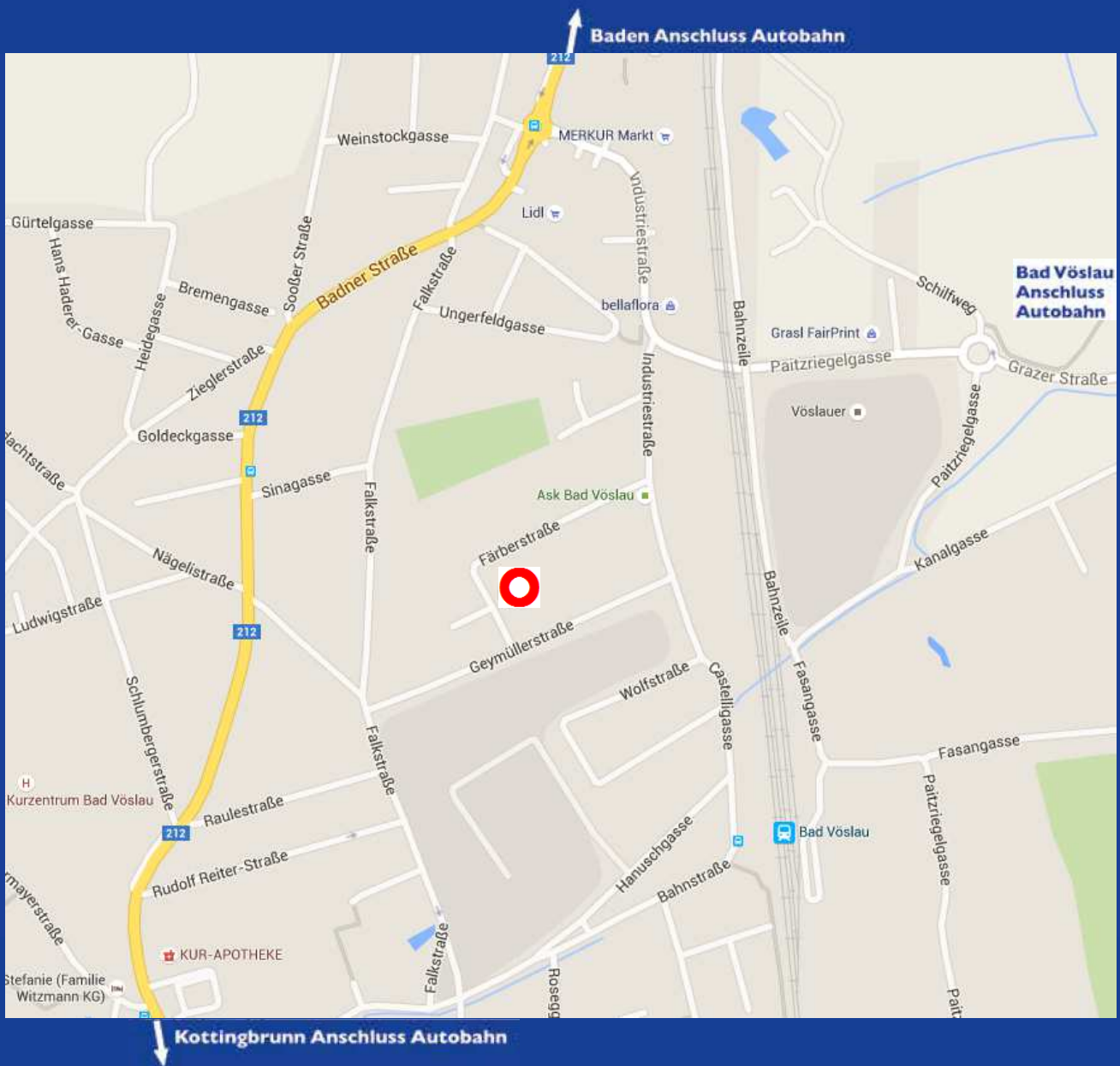
Lieferzeit 3 - 7 Werktage



Lochung in mm	freier Quer- schnitt (%)	Material	Format 1000 x 2000 mm						Format 1250 x 2500 mm						Format 1500 x 3000 mm								
			Blechdicke in mm						Blechdicke in mm						Blechdicke in mm								
			0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	0,7	0,8	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	0,7	1,0	1,5	2,0	2,99	3,0	
	14,71	Stahl			x	x	x	x				x	x	x	x				x	x	x	x	
		send.vz			x	x	x		x			x	x	x					x	x	x		
		Al 99,5%			x	x	x					x	x	x					x	x	x		
		Al 99,5%*				x	x						x	x							x		
		AlMg 1 hh EQ				x																	x
		AlMg 1 hh EQ*					x							x							x		
		AlMg 1 hh EQ**					x							x							x		
		AlMg 3 hh			x	x	x						x	x	x					x	x		
		E 1.4301			x	x	x		x				x	x	x					x	x	x	
		E 1.4301*			x	x	x							x	x						x		
		E 1.4301**				x								x							x		
		E 1.4404			x	x	x														x		
E 1.4571			x	x	x		x					x	x						x				
	13,35	Stahl			x	x	x	x				x	x	x	x				x	x	x	x	
		send.vz			x	x	x		x			x	x	x					x	x	x		
		Al 99,5%			x	x	x		x			x	x	x		x			x	x	x		x
		Al 99,5%*				x	x						x	x							x		
		AlMg 1 hh EQ				x																	x
		AlMg 1 hh EQ*					x							x							x		
		AlMg 1 hh EQ**					x							x							x		
		AlMg 3 hh			x	x	x						x	x	x					x	x		
		E 1.4301			x	x	x		x				x	x	x					x	x	x	
		E 1.4301*			x	x	x							x	x						x		
		E 1.4301**				x								x							x		
		E 1.4404			x	x	x														x		
E 1.4571			x	x	x		x					x	x						x				
	13,35	Stahl			x	x	x	x				x	x	x	x				x	x	x	x	
		send.vz			x	x	x		x			x	x	x					x	x	x		
		Al 99,5%			x	x	x		x			x	x	x		x			x	x	x		x
		Al 99,5%*				x	x						x	x							x		
		AlMg 1 hh EQ				x																	x
		AlMg 1 hh EQ*					x							x							x		
		AlMg 1 hh EQ**					x							x							x		
		AlMg 3 hh			x	x	x						x	x	x					x	x		
		E 1.4301			x	x	x						x	x	x					x	x	x	
		E 1.4301*			x	x	x							x	x						x		
		E 1.4301**				x								x							x		
		E 1.4404			x	x	x														x		
E 1.4571			x	x	x		x					x	x						x				
	8,38	Stahl			x	x						x	x						x	x			
		send.vz			x	x							x	x						x	x		
		Al 99,5%			x	x							x	x						x	x		
		AlMg 1 hh EQ				x																	
		AlMg 3 hh			x	x								x	x						x	x	
		E 1.4301			x	x								x	x						x	x	
		E 1.4301*				x								x							x		
		E 1.4404			x	x															x		
		E 1.4571			x	x								x	x						x		

Bilder nicht im Verhältnis 1:1

send.vz	Sendzimirverzinkt	Al 99,5% hh*	einseitig Folie
feuerverzinkt	nachträglich feuerverzinkt	AlMg 1 hh EQ	einseitig Folie
E 1.4301*	einseitig geschliffen Korn 240, einseitig Folie	AlMg 1 hh EQ*	beidseitig Folie
E 1.4301**	beidseitig geschliffen Korn 240, beidseitig Folie	AlMg 1 hh EQ**	beidseitig voreloxiiert E6/CO, einseitig Folie



Gitter • Tore • Industrieroste • Zäune

Tel.: 02252/73 999-0

Fax: 02252/73 999-22

office@gti-gitter.at

www.gti-gitter.at

Büro:

Aumühlweg 21/2, Stock/Büro 221  
2544 Leobersdorf/ARED-PARK

Mo-Do: 7.00-16.00 Fr: 7.00-12.00

Lager:

Färberstraße 2  
2540 Bad Vöslau

Mo-Do: 7.00-12.00 und 12.30-15.30 Fr: 7.00-11.30