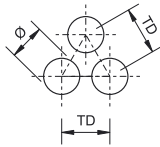
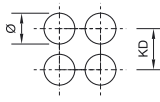


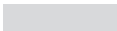
Steel sheets ranges

St. 12.03 StW 22 St. 37.2	Hole pattern Din 24 041			O.A %	1000 x 2000 Sheet thickness	1250 x 2500 Sheet thickness	1500 x 3000 Sheet thickness						
	Rv	Ø	TD		mm	mm	mm						
Round holes Triangular pitch 	Rv. 0,50	1,25	15	0,50									
	Rv. 0,50	1,00	23	0,50									
	Rv. 0,60	1,25	21	0,50									
	Rv. 0,80	2,00	15	0,80									
	Rv. 0,80	1,60	23	0,50									
	Rv. 0,80	1,50	26	0,50	0,75								
	Rv. 1,00	2,00	23	0,50	0,75	0,80	1,00	0,75					
	Rv. 1,25	2,50	23	1,00									
	Rv. 1,25	2,30	27	1,00									
	Rv. 1,50	3,00	23	0,75	1,00	1,50							
	Rv. 1,50	2,60	29	0,75	1,00	1,50							
	Rv. 1,50	2,50	33	0,50	0,80	1,00							
	Rv. 1,60	2,50		1,50									
	Rv. 1,75	3,50	23	1,50									
	Rv. 1,75	3,00	30	1,50									
	Rv. 2,00	4,00	23	0,75	1,00	1,50	2,00						
	Rv. 2,00	3,50	30	0,50	0,75	0,80	1,00	1,50	2,00	0,70	1,00	1,50	2,00
	Rv. 2,00	3,00	40	1,00	2,00								
	Rv. 2,25	4,00	29	1,50	2,00				2,00				
	Rv. 2,50	4,00	35	0,50	1,00	1,50	2,00	2,50	2,00				
	Rv. 2,50	3,50	46	1,00	2,00								
	Rv. 2,75	5,00	27						2,00				
	Rv. 2,75	4,50	34	1,50	2,00								
	Rv. 3,00	6,00	23	1,00	1,50	3,00							
	Rv. 3,00	5,50	27	3,00									
	Rv. 3,00	5,00	33	0,50	0,80	1,00	1,50	2,00	3,00	1,00	1,50	2,00	
	Rv. 3,00	4,50	40	1,50	3,00					3,00			
	Rv. 3,00	4,00	51	1,00	1,50	2,00	3,00						
	Rv. 3,25	5,00	38	2,00					2,00				
	Rv. 3,50	6,00	31	1,00	1,50	2,00	3,00						
	Rv. 3,50	5,50	36	2,00	3,00								
	Rv. 3,50	5,00	44	2,00									
	Rv. 3,75	6,00	35	2,00	3,00								
Rv. 3,75	5,00	51	1,00										

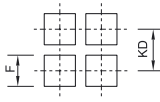
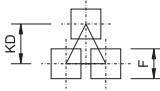
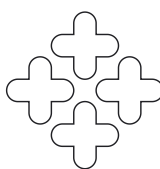
= Approx. 2-3 weeks availability at PcP. Gratings Works

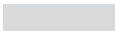
Steel sheets ranges

St. 12.03 StW 22 St. 37.2	Hole pattern Din 24 041			O.A. %	1000 x 2000 Sheet thickness					1250 x 2500 Sheet thickness		1500 x 3000 Thickness
	Rv	Ø	TD		mm					mm		mm
Round holes Triangular pitch 	Rv.	11,25	16,00	45	1,00							
	Rv.	12,00	20,00	33	6,00	8,00	10,00					
	Rv.	12,00	18,00	40	4,00	6,00						
	Rv.	12,00	16,00	51	1,00	1,50	2,00	3,00	4,00			
	Rv.	12,00	15,00	58	3,00							
	Rv.	12,75	16,00	58	1,00							
	Rv.	14,00	18,00	55	1,00							
	Rv.	15,00	25,00	33	8,00							
	Rv.	15,00	20,00	51	2,00	3,00	4,00	5,00		3,00		
	Rv.	15,00	21,00	46						2,00		
	Rv.	15,00	19,00	57	1,00							
	Rv.	16,00	22,00	48	1,00							
	Rv.	18,00	24,00	44	1,00							
	Rv.	20,00	28,00	46	1,00	1,50	2,00	3,00	4,00	5,00		
	Rv.	20,00	27,00	50	2,00							
	Rv.	20,00	26,00	54	4,00							
	Rv.	20,00	25,00	58	1,00							
	Rv.	22,00	29,00	52	1,50							
	Rv.	25,00	35,00	46	8,00							
	Rv.	28,00	35,00	67	3,00							
	Rv.	40,00	50,00	58	3,00							
	Rv.	50,00	60,00	63	3,00	4,00						
	Rv.	70,00	80,00	69	3,00	4,00						
Round holes Square pitch 	Hole pattern Din 24 041			O.A. %	1000 x 2000 Sheet thickness					1250 x 2500 Sheet thickness		1500 x 3000 Thickness
	Rg	Ø	KD		mm					mm		mm
	Rg	4,50	15,00	7	1,50						1,50	
Rg	5,00	25,00	3	1,00	1,50							

 = Approx. 2-3 weeks availability at PcP. Gratings Works

Steel sheets ranges

St.12.03 StW 22 St. 37.2	Hole pattern Din 24 042			O.A. %	1000 x 2000 Sheet thickness				1250 x 2500 Sheet thickness			1500 x 3000 Thickness
	Qg	F	KD		mm				mm			mm
Square holes Square pitch 	Qg	3,00	5,00	36	0,75				0,75			
	Qg	5,00	8,00	39	1,00	1,50						
	Qg	5,00	7,50	45	0,75	1,00	1,50	2,00	1,00	1,50	2,00	
	Qg	5,00	7,00	51	0,80	1,00	1,50	2,00	1,00			
	Qg	5,50	9,00	47	1,00							
	Qg	6,00	9,00	44	1,50							
	Qg	8,00	12,00	44	1,00	1,50	2,00					
	Qg	8,00	11,00	53	1,00							
	Qg	8,00	10,00	64	1,00	1,50						
	Qg	9,00	38,00	5	1,50							
	Qg	9,20	34,00	7	1,50	2,00			1,50			1,50
	Qg	10,00	15,00	44	1,00	1,50	2,00	3,00	1,00	1,50	2,00	
	Qg	10,00	14,00	51	1,00	1,50	2,00	3,00	1,00	1,50	2,00	
	Qg	10,00	12,00	70	1,00	1,50	2,00		1,00			
	Qg	15,00	20,00	56	2,00							
	Qg	20,00	25,00	64	1,50	3,00						
	Qg	25,00	35,00	51	3,00							
	Square holes Staggered 	Hole pattern Din 24 042			O.A. %	1000 x 2000 Sheet thickness				1250 x 2500 Sheet thickness		
Qv		F	KD	mm				mm			mm	
Qv	8,00	12,00	44	2,00								
Cloverleaf 	Hole pattern Din 24 042			O.A. %	1000 x 2000 Sheet thickness				1250 x 2500 Sheet thickness			1500 x 3000 Thickness
	Nr	mm				mm			mm			
20	47	1,00	1,50	2,00	1,00	1,50	2,00	1,00	1,50	2,00		

 = Approx. 2-3 weeks availability at PcP. Gratings Works

Steel sheets ranges

St. 12.03 StW 22 St. 37.2	Hole pattern Din 24 043			O.A. %	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
	Lv	B	L		Sheet thickness	Sheet thickness	Thickness
					mm	mm	mm
Round end slots Staggered lengthwise 	Lv	0,75	10,00	27	0,75		
	Lv	1,00	20,00	23	1,00		
	Lv	1,50	20,00	33	1,00		
	Lv	1,75	20,00	32	1,00		
	Lv	2,00	20,00	35	1,00	2,00	
	Lv	2,00	20,00	39	1,00		
	Lv	2,25	20,00	36	1,00		
	Lv	2,40	20,00	37	1,00		
	Lv	2,50	20,00	37	1,00		
	Lv	2,75	20,00	36	1,00		
	Lv	3,00	20,00	30	3,00		
	Lv	3,00	20,00	38	3,00		
	Lv	3,00	20,00	40	1,00		
	Lv	3,25	20,00	37	1,00		
	Lv	3,50	20,00	40	1,00		
	Lv	4,00	20,00	40	1,00	2,00	
	Lv	4,50	20,00	45	1,00		
	Lv	5,00	20,00	42	1,50	3,00	
	Lv	5,00	20,00	44	1,00		
	Lv	5,50	25,00	50	1,00		
	Lv	6,00	25,00	40	1,00		
	Lv	8,00	25,00	39	1,00		
	Lv	10,00	20,00	45	3,00		

= Approx. 2-3 weeks availability at PcP. Gratings Works

Galvanised steel sheet ranges

Pre galvanised	Hole pattern Din 24 041			O.A. %	1000 x 2000 Sheet thickness					1250 x 2500 Sheet thickness				1500 x 3000 Thickness
	Rv	Ø	TD		mm					mm				mm
Round holes Triangular pitch 	Rv	1,00	2,00	23	0,75									
	Rv	1,50	3,00	23	0,75									
	Rv	2,00	3,50	30	0,75									
	Rv	2,00	3,00	40	1,00									
	Rv	2,50	4,50	28	1,50									
	Rv	3,00	6,00	23	0,50	0,80								
	Rv	3,00	5,00	33	0,60	0,75	0,90	1,00	3,00	0,60	0,75	1,00	1,50	1,00
	Rv	3,00	4,00	51	0,50	1,00								
	Rv	3,50	6,00	31	0,75	1,00	1,50			1,00				
	Rv	3,50	5,50	36	1,00									
	Rv	3,50	5,00	44	1,00					1,00				1,00
	Rv	4,00	6,00	40	0,75	1,00				1,50				
	Rv	4,00	5,00	58						1,00				1,00
	Rv	4,50	6,00	51	1,00									
	Rv	5,00	8,00	35	0,80	1,00	1,50	2,00	3,00	1,00	1,50	2,00		
	Rv	5,00	7,50	40	0,50	1,00				1,00				
	Rv	5,00	7,00	46	0,80	1,00				0,75				
	Rv	5,00	6,50	54						1,00				
	Rv	6,00	8,00	51	0,75									
	Rv	6,00	9,00	40	0,50	1,00				2,00				
Rv	8,00	12,00	40	2,00										
Rv	10,00	15,00	40	1,00	2,00	3,00			1,00					
Rv	10,00	14,00	46	1,00										
Rv	14,00	18,00	55	1,00										
Rv	20,00	25,00	58	2,00										
Square holes Square pitch 	Hole pattern Din 24 042			O.A. %	1000 x 2000 Sheet thickness					1250 x 2500 Sheet thickness				1500 x 3000 Thickness
	Qg	F	KD		mm					mm				mm
	Qg	5,00	7,50	45	1,00					0,75	1,00			
	Qg	10,00	14,00	51	1,00	1,50	2,00			1,00				
	Qg	10,00	12,00	70	1,00	2,00								
Qg	9,20	34,00	7	1,50					1,50					
Cloverleaf 	Hole pattern Nr.			O.A. %	1000 x 2000 Sheet thickness, mm					1250 x 2500 Sheet thickness, mm				1500 x 3000 Thickness
	20				47	1,00								

= Approx. 2-3 weeks availability at PcP. Gratings Works

Aluminium 2 S

Round holes Triangular pitch	Hole pattern Din 24 042			O.A %	1000 x 2000 Sheet thickness			1250 x 2500 Sheet thickness			1500 x 3000 Thickness		
	Rv	Ø	TD		mm			mm			mm		
	Rv	1,50	3,00	23	0,80								
	Rv	2,00	3,50	30	1,00								
	Rv	2,00	3,00	40	0,80 1,00								
	Rv	3,00	5,00	33	1,00 1,50								
	Rv	4,00	6,00	40	1,00								
	Rv	5,00	8,00	35	1,00 1,50 2,00								
	Rv	8,00	12,00	40	2,00								
	Rv	10,00	15,00	40	1,50 2,00 3,00								
	Rv	15,00	20,00	51	3,00								
Square holes Square pitch	Hole pattern Din 24 042			O.A %	1000 x 2000 Sheet thickness			1250 x 2500 Sheet thickness			1500 x 3000 Thickness		
	Qg	F	KD		mm			mm			mm		
	Qg	5,00	7,50	45	0,80 1,00 1,50 2,00						2,00		
	Qg	8,00	12,00	44	2,00								
	Qg	10,00	12,00	70	1,00 2,00			2,00					
Square holes Diagonal pitch	Hole pattern Din 24 042			O.A %	1000 x 2000 Sheet thickness			1250 x 2500 Sheet thickness			1500 x 3000 Thickness		
	Qv	F	DD		mm			mm			mm		
	Qv	8,00	17,00	44	1,50								
Round end slots Staggered lengthwise	Hole pattern Din 24 042			O.A %	1000 x 2000 Sheet thickness			1250 x 2500 Sheet thickness			1500 x 3000 Thickness		
	Lv	B	L		mm			mm			mm		
	Lv	5,00	25,00	50	1,50								

= Approx. 2-3 weeks availability at PcP. Gratings Works

Aluminium 57 S

Round holes Triangular pitch	Hole pattern Din 24 041			O.A %	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
	Rv	Ø	TD		Sheet thickness	Sheet thickness	Thickness
					mm	mm	mm
	Rv	2,00	3,50	30	2,00		
	Rv	3,00	5,00	33	2,00	1,00	
	Rv	4,00	6,00	40		1,50	
	Rv	5,00	8,00	35	2,00	1,00 1,50 2,00	1,00
	Rv	8,00	12,00	40		2,00	
	Rv	10,00	15,00	40	2,00	2,00 3,00	
	Rv	20,00	25,00	58	2,00		
Square holes Square pitch	Hole pattern Din 24 042			O.A %	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
Qg	F	KD	Sheet thickness		Sheet thickness	Thickness	
					mm	mm	mm
	Qg	8,00	12,00	44		2,00	

= Approx. 2-3 weeks availability at PcP. Gratings Works

Stainless AISI 304

St. 12.03 StW 22 St. 37.2	Hole pattern Din 24 041			O.A. %	1000 x 2000 Sheet thickness	1250 x 2500 Sheet thickness	1500 x 3000 Thickness	
	Rv	Ø	TD		mm	mm	mm	
Round holes Triangular pitch 	Rv.	0,50	1,25	9	0,40			
	Rv.	0,50	1,50	10	0,50			
	Rv.	0,50	1,25	15	0,40			
	Rv.	0,60	1,50	15	0,40	0,50		
	Rv.	0,60	1,00	33	0,50			
	Rv.	0,75	1,50	23	0,60			
	Rv.	0,80	1,75	20	0,50			
	Rv.	0,80	1,50	26	0,50			
	Rv.	1,00	2,25	18	1,00			
	Rv.	1,00	2,00	23	0,50	0,80 1,00		
	Rv.	1,20	2,00	32	0,80			
	Rv.	1,50	3,50	17	1,50			
	Rv.	1,50	3,10	21	1,00			
	Rv.	1,50	3,00	23	0,80	1,00		
	Rv.	1,50	2,50	33	0,50	1,00 1,50		
	Rv.	2,00	4,50	18	2,00			
	Rv.	2,00	3,50	30	0,50	0,80 1,00 1,50 2,00		
	Rv.	2,00	3,20	35	0,50			
	Rv.	2,00	3,00	40	1,00	1,50		
	Rv.	2,50	4,00	35	0,50	1,50		
	Rv.	2,75	4,30	37	1,50			
	Rv.	3,00	6,00	23	3,00			
	Rv.	3,00	5,50	27	1,50	2,00		
	Rv.	3,00	5,00	33	0,50	0,80 1,00 1,50 2,00 3,00	1,00 1,50 2,00	1,00
	Rv.	3,00	4,50	40	1,50			
	Rv.	3,00	4,00	51	1,00			
	Rv.	3,50	5,00	44	1,50			
	Rv.	4,00	7,00	33	1,50	2,00 3,00		
	Rv.	4,00	6,00	40	0,50	0,80 1,00 1,50		
	Rv.	4,50	6,00	51	1,00			
Rv.	5,00	8,00	35	0,80	1,00 1,50 2,00 3,00 4,00	1,00 1,50 2,00		
Rv.	5,00	7,50	40	0,50				

= Approx. 2-3 weeks availability at PcP. Gratings Works

Stainless AISI 304

Round holes Triangular pitch	Hole pattern Din 24 041	O.A. %	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
	Rv Ø TD		Sheet thickness	Sheet thickness	Thickness
			mm	mm	mm
	Rv 6,00 10,00	33	3,00		
	Rv 6,00 9,00	40	1,00 1,50 2,00		
	Rv 6,00 8,00	51	0,50 1,00		
	Rv 6,00 7,25	62	1,00		
	Rv 7,00 9,00	55	1,00 2,00		
	Rv 8,00 12,00	40	1,00 1,50 2,00 3,00	2,00	
	Rv 10,00 15,00	40	1,00 1,50 2,00 3,00 4,00		1,50
	Rv 10,00 14,00	46	1,00 1,50 2,00		
	Rv 12,00 16,00	51	1,00		
	Rv 15,00 20,00	51	1,50 3,00		
	Rv 20,00 28,00	46	2,00		
Square holes Square pitch	Hole pattern Din 24 042	O.A. %	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
	Qg F KD		Sheet thickness	Sheet thickness	Thickness
			mm	mm	mm
	Qg 5,00 7,50	45	0,80 1,00 1,50		
	Qg 5,00 7,00	51	0,80		
	Qg 8,00 12,00	44	1,00 1,50		
	Qg 8,00 10,00	62	0,80		
	Qg 9,50 13,33	51	1,00		
	Qg 10,00 15,00	45	1,00 1,50		
	Qg 10,00 14,00	51	1,00 2,00	2,00	
	Qg 10,00 12,00	70	1,0 1,50		
	Qg 20,00 25,00	64	2,00		
Round end slots Staggered lengthwise	Hole pattern Din 24 043	O.A. %	1000 x 2000	1250 x 2500	1500 x 3000
	Qv F DD		Sheet thickness	Sheet thickness	Thickness
			mm	mm	mm
	Lv 1,00 20,00	20	1,00		
	Lv 1,50 20,00	30	1,50		
	Lv 2,00 20,00	35	1,00 2,00		
	Lv 2,00 20,00	37	1,00		
	Lv 3,00 20,00	35	1,00		

= Approx. 2-3 weeks availability at PcP. Gratings Works

Stainless AISI 316L

Round holes Triangular pitch	Hole pattern Din 24 041			O.A. %	1000 x 2000 Sheet thickness				1250 x 2500 Sheet thickness			1500 x 3000 Thickness
	Rv	Ø	TD		mm				mm			mm
	Rv	1,00	2,00	23	0,80							
	Rv	1,00	1,50	40	0,50							
	Rv	1,50	3,00	23	0,80							
	Rv	1,50	2,50	33	0,50		1,00					
	Rv	2,00	3,50	30	0,80		1,50					
	Rv	2,00	3,00	40	1,00				0,70			
	Rv	3,00	5,00	33	1,00		1,50		2,00		3,00	
	Rv	3,00	4,00	51	1,00							
	Rv	4,00	6,00	40	1,00		3,00					
	Rv	5,00	8,00	35	1,00		1,50		2,00		3,00	
	Rv	6,00	9,00	40	1,50				1,00			3,00
	Rv	8,00	12,00	40	2,00		3,00					
	Rv	10,00	15,00	40	2,00		3,00					
	Rv	10,00	14,00	46	1,00							
Square holes Square pitch	Hole pattern Din 24 042			Luft %	1000 x 2000 Sheet thickness				1250 x 2500 Sheet thickness			1500 x 3000 Thickness
	Qg	F	KD		mm				mm			mm
	Qg	5,00	7,50	45	1,00							
	Qg	9,00	12,00	56	3,00							
	Qg	10,00	15,00	44	3,00							
	Qg	10,00	12,00	70	1,00		2,00					

Quality AISI 316 Ti / W.1.4571 & AISI 321 / W.1.4541

Please contact us - some items readily available

= Approx. 2-3 weeks availability at PcP. Gratings Works

Brass range

Round holes Triangular pitch	Hole pattern Din 24 041			Luft %	1000 x 2000 Sheet thickness		1250 x 2500 Sheet thickness	1500 x 3000 Thickness
	Rv	Ø	TD		mm		mm	mm
	Rv	0,60	1,25	21	0,40			
	Rv	1,00	2,00	23	0,80			
	Rv	1,50	3,00	23	0,80			
	Rv	2,00	3,50	30	0,80			
	Rv	3,00	5,00	33	1,00			
	Rv	3,00	4,00	51	1,00			
	Rv	5,00	8,00	35	1,00	1,50		
Square holes Square pitch	Hole pattern Din 24 042			Luft %	1000 x 2000 Sheet thickness		1250 x 2500 Sheet thickness	1500 x 3000 Thickness
Qg	F	KD	mm		mm	mm		
	Qg	5,00	7,50	45	0,80	1,00		

= Approx. 2-3 weeks availability at PcP. Gratings Works