



Lagerliste

22.02.2012

Inhaltsverzeichnis

Vorschweißflansche	6
DIN 2631 PN 6	6
DIN 2632 PN 10	6
DIN 2633 PN 16	7
DIN 2634 PN 25	10
DIN 2635 PN 40	11
DIN 2636 PN 64	13
DIN 2637 PN 100	14
DIN 2638 PN 160	15
DIN 2628 PN 250	16
DIN 2629 PN 320	17
DIN 2627 PN 400	17
Blindflansche	18
DIN 2527 PN 6	18
DIN 2527 PN 10	18
DIN 2527 PN 16	18
DIN 2527 PN 25	19
DIN 2527 PN 40	20
DIN 2527 PN 64	20
DIN 2527 PN 100	21
DIN 2527 PN 160	21
DIN 2527 PN 250	21
DIN 2527 PN 320	22
DIN 2527 PN 400	22

Lose Flansche	23
DIN 2641 PN 6	23
DIN 2642 PN 10	23
DIN 2655 PN 25	24
DIN 2656 PN 40	24
DIN 2673 PN 10	25
DIN 2674 PN 16	26
DIN 2673/74 PN 10/16	26
DIN 2676 PN 40	27
Glatte Bunde	28
DIN 2641 PN 6	28
DIN 2642 PN 10	28
DIN 2655 PN 25	29
DIN 2656 PN 40	29
Vorschweiß-Bunde	31
DIN 2673 PN 10	31
DIN 2674 PN 16	32
DIN 2673/74 PN 10/16	32
DIN 2676 PN 40	32
Glatte Flansche	34
DIN 2573 PN 6	34
DIN 2576 PN 10	34
Gewindeflansche	36
DIN 2565 PN 6	36
DIN 2566 PN 16	36
DIN 2567 PN 40	36
Blockflansche	37
DIN 28117/A PN 10	37
DIN 28117/A PN 16	37
PN 40	37

Schauglasflansche	38
DIN 28120 Grundfl. PN 10	38
DIN 28120 Deckel PN 10	38
DIN 28120 Grundfl. PN 16	38
DIN 28120 Deckel PN 16	38
DIN 28121 Grundfl. PN 10	38
DIN 28121 Deckel PN 10	38
ASME Welding Neck Flanges	39
ASME WN 150 Lbs	39
ASME WN 300 Lbs	40
ASME WN 400 Lbs	41
ASME WN 600 Lbs	41
ASME WN 900 Lbs	41
ASME WN 1500 Lbs	42
ASME WN 2500 Lbs	42
ASME Blind Flanges	44
ASME BL 150 Lbs	44
ASME BL 300 Lbs	44
ASME BL 600 Lbs	45
ASME BL 900 Lbs	45
ASME BL 1500 Lbs	46
ASME BL 2500 Lbs	46
ASME Slip-On Flanges	47
ASME SO 150 Lbs	47
ASME SO 300 Lbs	47
Lap Joint Fl.	48
LJ 150 Lbs	48
LJ 300 Lbs	48
Socket Weld Fl.	49
SW 150 Lbs	49
SW 300 Lbs	49
SW 600 Lbs	49

Threaded Fl.	50
TH 150 Lbs	50
TH 300 Lbs	50
Flansche nach EN 1092-1	51
Vorschweißflansche Typ 11 PN 6	51
Vorschweißflansche Typ 11 PN 10	51
Vorschweißflansche Typ 11 PN 16	51
Vorschweißflansche Typ 11 PN 25	51
Vorschweißflansche Typ 11 PN 40	51
Vorschweißflansche Typ 11 PN 63	52
Vorschweißflansche Typ 11 PN 100	52
Vorschweißflansche Typ 11 PN 160	52
Blindflansche Typ 05 PN 06	53
Blindflansche Typ 05 PN 10	53
Blindflansche Typ 05 PN 16	54
Blindflansche Typ 05 PN 25	54
Blindflansche Typ 05 PN 40	54
Blindflansche Typ 05 PN 63	55
Blindflansche Typ 05 PN 100	55
Blindflansche Typ 05 PN 160	56
Lose Flansche Typ 02 PN 06	56
Lose Flansche Typ 02 PN 10	56
Lose Flansche Typ 02 PN 16	57
Lose Flansche Typ 02 PN 25	57
Lose Flansche Typ 02 PN 40	57
Lose Flansche Typ 04 PN 10	57
Lose Flansche Typ 04 PN 16	57
Lose Flansche Typ 04 PN 25	58
Lose Flansche Typ 04 PN 40	58
Glatte Bunde Typ 32 PN 06	58
Glatte Bunde Typ 32 PN 10	58
Glatte Bunde Typ 32 PN 16	58
Glatte Bunde Typ 32 PN 25	59
Glatte Bunde Typ 32 PN 40	59
V-Bunde Typ 34 PN 10	59
V-Bunde Typ 34 PN 16	59

V-Bunde Typ 34 PN 25	59
V-Bunde Typ 34 PN 40	59
Glatte Flansche Typ 01 PN 06	60
Glatte Flansche Typ 01 PN 10	60
Glatte Flansche Typ 01 PN 16	60
Glatte Flansche Typ 01 PN 25	61
Glatte Flansche Typ 01 PN 40	61
Gewindeflansche Typ 13 PN 06	61
Gewindeflansche Typ 13 PN 16	61
Gewindeflansche Typ 13 PN 40	62
Ueberschiebfl. Typ 12 PN 16	62
Ueberschiebfl. Typ 12 PN 40	62

V-FI DIN 2631 PN 6, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2 x 1,8	13		6	15		2		
15/21,3 x 2			8	1				
20/26,9 x 2,3	9		5	1				
25/33,7 x 2,6	12	10	1	6	1			
32/42,4 x 2,6	2							
40/48,3 x 2,6		1	5	6				3
50/60,3 x 2,9	20		1	11				
65/76,1 x 2,9	24	11	3	8		1		3
80/88,9 x 3,2		4	23				6	13
100/114,3 x 3,6	3	3		74				2
125/139,7 x 4	4	4	15	9	1			5
150/168,3 x 4,5	17	6	2	6	12		4	
200/219,1 x 6,3	1		11	10	4			7
250/273 x 6,3	5	2	3	8				2
300/323,9 x 7,1	6	3	7	9				

V-FI DIN 2631 PN 6, Reihe 1, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
32/42,4 x 6,2	5							
50/60,3 x 7,5	1							
65/76,1 x 7,55			2					
100/114,3 x 7,15			1					
150/168,3 x 9,15			5					
250/273 x 12,5	4		4					
300/323,9 x 18,45				6				

V-FI DIN 2631 PN 6, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/20 x 2			3	3				
20/25 x 2,3	16		11					
25/30 x 2,6	4	3	8					
32/38 x 2,6	11	7	8					
40/44,5 x 2,6			4					
50/57 x 2,9	2	3	5	6				
100/108 x 3,6	27	3	19					
125/133 x 4	5	2	2	7				
150/159 x 4,5	13	11	4	12	2			
250/267 x 6,3	1	6	5					

V-FI DIN 2632 PN 10, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200/219,1 x 6,3	7	7	11	20	5			16
250/273 x 6,3	2	4	7	5	3			10
300/323,9 x 7,1	3	3		6	2		1	

V-FI DIN 2632 PN 10, Reihe 1, mit Feder

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200/219,1 x 6,3		1	2					

V-FI DIN 2632 PN 10, Reihe 1, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200/219,1 x 14,5	5	4	7		4			4
250/273 x 12,5	6	5	8	1	1	1	1	1
300/323,9 x 18,45	5	2	4	3	2			

V-FI DIN 2632 PN 10, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
250/267 x 6,3	3	4	7					

V-FI DIN 2632 PN 10, Reihe 2, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
250/267 x 15,75					3			

V-FI DIN 2632 PN 10, Getränke-/Papieranschluss

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200/205 x 2,5	2							

V-FI DIN 2632 PN 10, für Lebensmittelrohre DIN 11850 R2 (innen R_a 0,8 μm)

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200/204 x 2			5	5				
300/306 x 3	4	5	2	3				

V-FI DIN 2633 PN 16, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2 x 1,8	12		42	12	6			
15/21,3 x 2	24	26		1	14		3	49
20/26,9 x 2,3	6	2	30	22	2			17
25/33,7 x 2,6	47	29	39	8	1	8		61
32/42,4 x 2,6	15	8	1	11	4		1	14
40/48,3 x 2,6	13	6	20	37	10			26
50/60,3 x 2,9	35	35	51	62	40	3	24	94
65/76,1 x 2,9		4	19	34	6		16	18
80/88,9 x 3,2	3	15	11		21		8	43
100/114,3 x 3,6	18	19	25	11	4	2		44
125/139,7 x 4	26	4	5	11	11		4	9
150/168,3 x 4,5	7	14	24	10	10		12	24
175/193,7 x 5,4			4	4				
200/219,1 x 6,3	10	7	1	12	6		5	11
250/273 x 6,3	4	6		4	2	2	7	
300/323,9 x 7,1	6	8	7	2				

V-FI DIN 2633 PN 16, Reihe 1, mit Feder

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/21,3 x 2	4	5	8					
20/26,9 x 2,3	5		4					
25/33,7 x 2,6	6					1		
32/42,4 x 2,6	6	1	7	1				
40/48,3 x 2,6	11	7	13					
50/60,3 x 2,9	10		25	10				
65/76,1 x 2,9	14	3	10	7				
80/88,9 x 3,2	6		8		1			
100/114,3 x 3,6	1		6	5	1			
125/139,7 x 4			4					
150/168,3 x 4,5	8	3	5	2			1	
200/219,1 x 5,9					1			

V-FI DIN 2633 PN 16, Reihe 1, mit Nut

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/21,3 x 2	4		3					
20/26,9 x 2,3	11		4					
25/33,7 x 2,6	8	1	10				1	
40/48,3 x 2,6	10		5					
50/60,3 x 2,9	3		9					1
65/76,1 x 2,9	3							
80/88,9 x 3,2	7		8					
100/114,3 x 3,6	13		12					
150/168,3 x 4,5	7		2	1				
200/219,1 x 6,3	2							

V-FI DIN 2633 PN 16, Reihe 1, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2	6		15	3				7
15/21,3	12	5	4	10	3			1
20/26,9	5	4	8	9				4
25/33,7	6	3	8	11			5	5
32/42,4 x 6	11	3		2				3
40/48,3 x 6,5	13		8	6		2		6
50/60,3 x 7,5	3	6	8		2	1	4	14
65/76,1 x 7,5	13	7	18	8			1	4
80/88,9 x 8	14	5	17	11			3	9
100/114,3 x 9,5	11	6	2		5		3	7
125/139,7 x 10	3	2	3	3				4
150/168,3 x 11,5	10	7		4	1			1
200/219,1 x 14,5	6	2	6	4	4		3	3
250/273 x 12,5	2	1	3	7	1			
300/323,9 x 16,45	6	3	4	7			3	

V-FI DIN 2633 PN 16, Reihe 1, verst. 's' fertig bearbeitet

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/21,3 x 2,9			3					
25/33,7 x 3,2	8		32	1			4	7
40/48,3 x 3,2	3		9	3	2			2
50/60,3 x 3,6	11		15	10			5	13
80/88,9 x 3,6			9					

V-FI DIN 2633 PN 16, Reihe 1, verst. 's' fertig bearbeitet

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50/60,3 x 4	5	1	16		1			
80/88,9 x 4	9		3	13				14
100/114,3 x 4,5	18	1	15	3		1	3	4

V-FI DIN 2633 PN 16, Reihe 1, verst. 's' fertig bearbeitet

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
150/168,3 x 5	2	1	11	7				3

V-FI DIN 2633 PN 16, Reihe 1, dünnwandig

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/21,3 x 1,6	3		10	7				7
25/33,7 x 2			2					4
32/42,4 x 2	9		9	6				
40/48,3 x 2	2		2					11
50/60,3 x 2	9	2	14					50
65/76,1 x 2,3	1		12					9
80/88,9 x 2,3	7		9	3				34
100/114,3 x 2,6	9		8					2
125/139,7 x 2,6	4		6	7				1
150/168,3 x 2,6			11	4				4
200/219,1 x 2,9		2		1				

V-FI DIN 2633 PN 16, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/14 x 1,8	9		7					1
15/20 x 2	6		25	10				5
20/25 x 2,3	11	11	9	10			4	6
25/30 x 2,6	3	7	19	25				3
32/38 x 2,6	10	1	5	15				1
40/44,5 x 2,6	9	14	12	34			8	
50/57 x 2,9	16	13	25	53	8		1	3
100/108 x 3,6	3	15	22	7				
125/133 x 4	7	3	11	6				
150/159 x 4,5	10	7	9	5		1	1	2
250/267 x 6,3	5		3	3	1	1		

V-FI DIN 2633 PN 16, Reihe 2, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
20/25			5					
25/30	2							
50/57 x 7,25			4	1				
100/108 x 9	2		3					
125/133 x 10					1			
150/159 x 11,25	11							
250/267 x 15,75		1						

V-FI DIN 2633 PN 16, Getränke-/Papieranschluss

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50/55 x 2,5	10		27	5				
65/70 x 2,5	6		12					1
80/85 x 2,5	7		17					
100/105 x 2,5	9		4					
125/130 x 2,5	8		6					
150/155 x 2,5	6	7	2	1				
200/205 x 2,5	1							
250/255 x 2,5	8	3	6	1				

V-FI DIN 2633 PN 16, für Lebensmittelrohre DIN 11850 R1 (innen R_a 0,8 μm)

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/18 x 1,5	10	7	9	5				2
20/22 x 1,5	7		7	12				
25/28 x 1,5	8	3	17	24				
32/34 x 1,5	10	29	7	14				
40/40 x 1,5		7	4	12				
50/52 x 1,5	11	17	6	24				

V-FI DIN 2633 PN 16, für Lebensmittelrohre DIN 11850 R2 (innen R_a 0,8 μm)

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/13 x 1,5				8				
15/19 x 1,5	17	18	14	41	4			
20/23 x 1,5	10	18	8	10				
25/29 x 1,5	7	3	28	5				
32/35 x 1,5	14	4	13	8				
40/41 x 1,5	10	17	25	12				
50/53 x 1,5	20	16	13	7				
65/70 x 2	6	1	4					
80/85 x 2	3	17	10	56			7	
100/104 x 2	25	21	8					
125/129 x 2	15	13	10	23	1			
150/154 x 2	9	9	6	19				2
200/204 x 2		11	15	10				
250/254 x 2			6	6				
300/304 x 2				1				

V-FI DIN 2634 PN 25, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200/219,1 x 6,3	8	4	16	6	5		1	
250/273 x 7,1	5		4	5	2			

V-FI DIN 2634 PN 25, Reihe1, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200/219,1 x 14,55		4	3	3	1			
250/273 x 14	3		1					

V-FI DIN 2635 PN 40, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2 x 1,8				6	3			8
15/21,3 x 2	38	17	102	61	4	27	2	2
20/26,9 x 2,3	25		5	7				1
25/33,7 x 2,6	41	21		27	8	6	9	26
32/42,4 x 2,6	5			4	3		4	13
40/48,3 x 2,6	29	16	36	20				7
50/60,3 x 2,9	25	22	40	35	20	1	13	35
65/76,1 x 2,9	19	6	12	10	5			5
80/88,9 x 3,2		4	23	16			2	1
100/114,3 x 3,6			17	16	2		2	8
125/139,7 x 4	8	5	6	1	3			4
150/168,3 x 4,5	9	4	11	13	2			7
175/193,7 x 5,6			5					
200/219,1 x 6,3	8	3	3	10				5

V-FI DIN 2635 PN 40, Reihe 1, mit Feder

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/21,3 x 2	10	1	10					
20/26,9 x 2,3	11		10					
25/33,7 x 2,6	22	4					2	
32/42,4 x 2,6			5	1				
40/48,3 x 2,6	22		9					
50/60,3 x 2,9	7		25					
65/76,1 x 2,9	10		16	6				
80/88,9 x 3,2			11	4				
100/114,3 x 3,6	24		10					
150/168,3 x 4,5	1							

V-FI DIN 2635 PN 40, Reihe 1, mit Nut

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2 x 1,8	1		4					
15/21,3 x 2	9	1	20					
20/26,9 x 2,3	8		2					
25/33,7 x 2,6	7	1	5				1	
40/48,3 x 2,6			7					
50/60,3 x 2,9	6		13					
65/76,1 x 2,9	9		1					
80/88,9 x 3,2	12		4				1	
100/114,3 x 3,6			4					
150/168,3 x 4,5	2							

V-FI DIN 2635 PN 40, Reihe 1, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2	9		5					1
15/21,3	15	4	17	6		2	3	2
20/26,9	5		10	2	1		1	13
25/33,7	19		6	12				8
32/42,4 x 6	8		12					3
40/48,3 x 6,5	5	4	10	11	1			4
50/60,3 x 7,5	8	5	17	7		1		6
65/76,1 x 7,25	15	3	5	1				5
80/88,9 x 8	10	4	10	4	3			6
100/114,3 x 9	6	7	16	7	1		1	
125/139,7 x 10,35	1		4	3			1	
150/168,3 x 11,25	6	6	14	6	1			5
200/219,1 x 14,5	5	8	1	2	1			3

V-FI DIN 2635 PN 40, Reihe 1, verst. 's' fertig bearbeitet

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
25/33,7 x 3,2			12				9	23
40/48,3 x 3,2			6					4
50/60,3 x 3,6	5	6	8					2

V-FI DIN 2635 PN 40, Reihe 1, verst. 's' fertig bearbeitet

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50/60,3 x 4	11		12					
80/88,9 x 4	20		10	7				
100/114,3 x 4,5	2		6	2				

V-FI DIN 2635 PN 40, Reihe 1, verst. 's' fertig bearbeitet

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
150/168,3 x 5	2	2	5	5				3

V-FI DIN 2635 PN 40, Reihe 1, dünnwandig

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/21,3 x 1,6	7		10					
25/33,7 x 2	2		23					13
32/42,4 x 2			12					
50/60,3 x 2			5					
80/88,9 x 2,3			4	1				
150/168,3 x 2,6			2	2				

V-FI DIN 2635 PN 40, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/14 x 1,8	11		15	2				
15/20 x 2	13		3	7	12			
20/25 x 2,3	7	1	9	15				
25/30 x 2,6	6		22	14			1	2
32/38 x 2,6	9		19	10				4
40/44,5 x 2,6	6		10	7	3			
50/57 x 2,9	9		22	1				
100/108 x 3,6	11		5	3	1			
125/133 x 4	5		4					
150/159 x 4,5	7		5					3

V-FI DIN 2635 PN 40, Reihe 2, mit Nut

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
25/30 x 2,6	1							

V-FI DIN 2635 PN 40, Reihe 2, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
20/25			4					
25/30							1	
32/38 x 6,5	1							
40/44,5 x 6,5				1				
50/57 x 7,25		1						
100/108 x 9						2		
125/133 x 10					1			
150/159 x 11,25			1					

V-FI DIN 2635 PN 40, für Lebensmittelrohre DIN 11850 R2 (innen R_a 0,8 μm)

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
40/41 x 1,5	10							
65/70 x 2			12	1				
80/85 x 2	5		13	22				
100/104 x 2	7		7	10				

V-FI DIN 2636 PN 64, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50/60,3 x 2,9	29	3	10	1				3
65/76,1 x 3,2	8	5	16		1		1	8
80/88,9 x 3,6	12		30	8				13
100/114,3 x 4	3	2	20	14	1		1	5
125/139,7 x 4,5	2		2	4	2		1	1
150/168,3 x 5,6	5	1	7	11				6
200/219,1 x 7,1	6	3	8	6				

V-FI DIN 2636 PN 64, Reihe 1, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50/60,3 x 8	7		4		1			
65/76,1 x 8	3		9	6			1	1
80/88,9 x 9	4	3	2	4			3	3
100/114,3 x 9,6	5	3		2				1
125/139,7 x 11,25	5		2	6				
150/168,3 x 14		1	8	2				
200/219,1 x 13,5		2						

V-FI DIN 2636 PN 64, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50/57 x 2,9	5		5					
100/108 x 4	1		5					
150/159 x 5,6			1					

V-FI DIN 2637 PN 100, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2 x 1,8	6		10	1				
15/21,3 x 2	16	10	11	4	6		1	4
25/33,7 x 2,6	62	7	76	3				6
32/42,4 x 2,6	2	2	7	3				4
40/48,3 x 2,9	30	8	17	18				9
50/60,3 x 3,2	13	9	44	13				12
65/76,1 x 3,6	3	1	10					2
80/88,9 x 4	6	6	16	5				4
100/114,3 x 5	9	8	15	5				8
125/139,7 x 6,3	6	2	7	4				1
150/168,3 x 7,1	4	3	11	2				

V-FI DIN 2637 PN 100, Reihe 1, mit Feder

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
25/33,7 x 2,6			10					

V-FI DIN 2637 PN 100, Reihe 1, mit Nut

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/21,3 x 2			2					

V-FI DIN 2637 PN 100, Reihe 1, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2	1		7					
15/21,3	14		3	11				
25/33,7	9	1	7	1	2			6
32/42,4 x 6,5			3	4				
40/48,3 x 6,5	11	1	5	1				4
50/60,3 x 9		6	6	8	5		5	3
65/76,1 x 9	4		3	4	2			
80/88,9 x 9,4	3		3	9				
100/114,3 x 9,5	4		10	15				
125/139,7 x 12,85	4		5					
150/168,3 x 18,65	2		6	6				

V-FI DIN 2637 PN 100, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
20/25 x 2			5					
25/30 x 2,6	5		3					
32/38 x 2,6			5					
40/44,5 x 2,9	8		4	4				
50/57 x 3,2	4		2					
100/108 x 5	9		8					
150/159 x 7,1	2							

V-FI DIN 2638 PN 160, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2 x 2		1		3				
15/21,3 x 2	8	6	18	11		1		2
20/26,9 x 2,3	5		7	2			1	
25/33,7 x 2,9	36		59	15				
32/42,4 x 2,9	11		10					
40/48,3 x 3,6	20	1	11	7	1	2		6
50/60,3 x 4	18	2		10			1	1
65/76,1 x 5		6	3	1				5
80/88,9 x 6,3	6	3	5	11				4
100/114,3 x 8	5	1	8	8				3
125/139,7 x 10	2		11	2				
150/168,3 x 12,5	2	1	2					

V-FI DIN 2638 PN 160, Reihe 1, mit Feder

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
25/33,7 x 2,9	9							

V-FI DIN 2638 PN 160, Reihe 1, mit Nut

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2 x 2	1							
25/33,7 x 2,9		1	3					

V-FI DIN 2638 PN 160, Reihe 1, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
20/26,9				5				
15/21,3	2		3	12			1	
25/33,7		6	11	4				
40/48,3 x 6,5	1	4	3	1				3
50/60,3 x 9	6	6	11	6				3
65/76,1 x 12	2		4	8				2
80/88,9 x 9,4	8		8	4				
100/114,3 x 10	7		5	2				
125/139,7 x 12,8				1				
150/168,3 x 17,5	2	1	1					

V-FI DIN 2638 PN 160, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/14 x 2	4		2	10	6			
15/20 x 2			12	2				
20/25 x 2	6				9			
25/30 x 2,9	2		4					
32/38 x 2,9	1		7					
40/44,5 x 3,6	7		2					
50/57 x 4	1		7					
100/108 x 8	3		7					

V-FI DIN 2628 PN 250, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2 x 2,6			14					
15/21,3 x 2,6			4	3				
20/26,9 x 3,2	4							
25/33,7 x 3,6	7		4	1				1
32/42,4 x 4	1		1					
40/48,3 x 5	6			4				
50/60,3 x 6,3	7		10	3			1	4
65/76,1 x 8	1		3	3				
80/101,6 x 11	4			6				
100/127 x 14,2	5		3	2				

V-FI DIN 2628 PN 250, Reihe 1, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/21,3	6		9	1				
25/33,7	3			1				
40/48,3	6		3					
50/60,3 x 15,75	3		3					

V-FI DIN 2628 PN 250, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/20 x 2,6			2					
25/30 x 3,6			1					
40/44,5 x 5			3					
50/57 x 6,3			1					

V-FI DIN 2629 PN 320, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2 x 2,6	6		2		1			
15/21,3 x 3,2	1			1				
25/33,7 x 5	10		2	2				
40/48,3 x 6,3	5		5					
50/63,5 x 8	9							
65/88,9 x 11	2		3	5				
80/101,6 x 12,5			1					

V-FI DIN 2629 PN 320, Reihe 1, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/21,3			1					
25/33,7	3		8					
40/48,3 x 15,75	5		5	2				
50/63,5	5		2					

V-FI DIN 2629 PN 320, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/20 x 3,2	10		6					
25/30 x 5			10					

V-FI DIN 2627 PN 400, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2 x 3,6	5		6					
15/26,9 x 5			2					
25/42,4 x 7,1	4		4	4				
40/60,3 x 10	5		5					
50/76,1 x 12,5	4		2	3				

BI-FI DIN 2527 PN 6, Form B

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	3		1	4				
15	4			2			3	
20			2					
25	22	2	14	9				1
32	8		2	2				
40	7	6	13	10				
50	8	7	32	13				
65	22	11	4	6				
80	50	7	17	5		1		
100		7	1	10			1	9
125	33	3	3	1				
150	11	1	1	7				1
200	7	4	5	6				
250	7	3	6	6				
300	3	1	5	4				

BI-FI DIN 2527 PN 6, Form C

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10			4					
32	1				2			
40	2		1					
50	2		9	3				
65			2					
80	5	5	1					
100			4					
200			3	1				

BI-FI DIN 2527 PN 10, Form B

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	7	8	4	4	2			2
250	5	2	3	3			2	7
300	5	3	6	1			1	

BI-FI DIN 2527 PN 10, Form C

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	3	16	6	5				3
250	4	6	3	5				2
300	6	2	4	5				

Bl-FI DIN 2527 PN 16, Form B

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	8		4	6				1
15	6		8	15	5			5
20	12		13	10				3
25	21	6	11	19	2			2
32	11	6	26	2	4		3	9
40	4		10	19	5			1
50	18	17	43	31	5		1	17
65	12	7	7	10	4			8
80			27	17			1	9
100	15	3	11	11	5			21
125	8	3	7	7		1		6
150	18	9	52	19	2		2	10
175	6		3	3				
200	9	8	17	6	5			4
250	4	3	7	4	7		2	6
300	5	4	5	2			3	

Bl-FI DIN 2527 PN 16, Form C

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	13		5					
15	3	4	14	8				
20	12		8	7				
25	8		5	18				17
32	8		9					
40	7	11	5	7	8	1	2	3
50	4		54	11	9		1	14
65	9	1	3		2			
80	12	5	10	4	1			9
100	9		11	1			1	3
125	6	11	24	9				2
150	5	5	7	6	2		1	3
200	7	5	5	3	4		2	3
250	2	5	2	4	5			
300	3		4				1	

Bl-FI DIN 2527 PN 16, mit Feder

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
25	5		10					
50	3		6	1				
80	3		3					
100	6		5					
150	3		8					

Bl-FI DIN 2527 PN 25, Form B

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	5	2	6	3				
250	1		6	5				

BI-FI DIN 2527 PN 25, Form C

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	6	3	1	3				
250	1	3	6	5				

BI-FI DIN 2527 PN 40, Form B

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	3		1	1				
15	6	8	13	8			2	9
20	6	5	12	8				2
25	15	6	25	28	7		10	11
32	1	5	9	10				10
40	15	8	15	10				5
50	4	6		7	2	4	4	10
65	3	3	13	7				6
80	6	3		4	15			3
100	1	10	6	3				1
125	4	1	9	3				2
150	3	2	6	7	3		2	5
200	4	5	7	7				
250	1		6	4				

BI-FI DIN 2527 PN 40, Form C

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	10		10	3				
15	13	1	18	14	2		1	11
20	7		27	7			1	
25	14	7	85	44	4	2	4	13
32	11		12	2				9
40		1	36	8				3
50	18		41	6	3	2		7
65	6	1	4	7				
80	4	3	11	5	13			4
100	6		12	13				3
125	7		6	8				1
150	5	7	6	7	1			3
200	5		3	6	5			
250	2		1	5				

BI-FI DIN 2527 PN 40, mit Feder

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
25	9		15					
50			10					

BI-FI DIN 2527 PN 64, Form E

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50	15	1	14	14			1	4
65	8		2	2				2
80	4		5	3	1		2	
100	15		13	4				
125	4		3	3				
150	6		5	2				
200	3		4	4				

BI-FI DIN 2527 PN100, Form E

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	2		4	8				
15	5	1			1			3
20	7	1						
25	15	2	13	9	5		2	6
32		1	3	3				1
40	11	4	9	9				
50	4	6	16	9				5
65	4		5	1				
80	11			3				
100	3		7	3				2
125	4		3	5				
150	2	2	1	6				

BI-FI DIN 2527 PN160, Form E

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	13		1					
15	12			10				
20	15		12	3				
25	13	1	22	19				6
32	5		2					
40	12		1	2				
50	9	6	19	11				
65	4		4	4				
80		1	6	3	2			
100			5	5				
125	2		1	5				
150	4		8	4				

BI-FI DIN 2527 PN250, Form E

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	2							
15	2		11					
25	3		12	3				5
40	1			1				
50	9		6	3				
65			3	5				
80	1		4	3				
100			5	2				

Bl-FI DIN 2527 PN320, Form E

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	2		6					
15			6					
25	2		7					
40	2		4					
50			1	5				
65	3							

Bl-FI PN 400, Form E

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	1		3					
25			1	1				
40			6	2				
50			5	4				

Lose FI DIN 2641 PN 6, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/21,3	11		7					
20/26,9	1		9					
25/33,7	19		10					
32/42,2	19							
40/48,3	11	1	11					
50/60,3	1	8	37	12	9			1
65/76,1		4	16	43				5
80/88,9	24	11	21	5			1	
100/114,3		2	1	3				
125/139,7	2	2	10					
150/168,3	6	2		6				3
200/219,1	12	2	7	5	1			2
250/273		2	1	5				
300/323,9	2	1	5	5				

Lose FI DIN 2641 PN 6, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
25/30			15					
32/38	8		15					
40/44,5	17							
50/57			7					
100/108	3		7			1		
125/133	11		7					
150/159	11	1	5	1				
250/267			2					

Lose FI DIN 2642 PN 10, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
175			6					
10/17,2	6	2	7	4				
15/21,3	12	10	11	4				
20/26,9	8	8	8	6	2			
25/33,7	11	6	11	5	9		2	4
32/42,4	13	6	6	11				
40/48,3	7	4	7	18		3	3	
50/60,3	9	10	35	12			1	1
65/76,1	8	11	17	8	1		1	
80/88,9	11	8	9	3	2	2	1	2
100/114,3	1	9	6	9		1		2
125/139,7	10	7	9	8	1	1		
150/168,3	9	6	13	8	1		5	3
200/219,1	5	3	9	1	7		3	4
250/273	5	6	4	5				4
300/323,9	1	4	4	8	3			

Lose Fl DIN 2642 PN 10, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/14	9		8					
15/20	10	1	11					
20/25	8	10	4					
25/30	4	10	9	11				
32/38		5	10	7				
40/44,5	9			3				
50/57	6	5	7	8			1	
100/108	7	6	6				1	
125/133	10		9	5			2	
150/159		1		6				
250/267	12	10	7	6				

Lose Fl DIN 2642 PN 10, Papier-/Getränke-/Lebensmittelanschluss (R1)

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/18	8		2					
20/22			14					
25/28	13	8	8	12				
32/34	4	13	12	13				
40/40	12	10	5	9				
50/52		15	11	3				

Lose Fl DIN 2642 PN 10, Papier-/Getränke-/Lebensmittelanschluss (R2)

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
65/70	18	1	7	9				
80/84	20	4	15	4				
100/104		6	5		2			
125/129	11	6	5	6				
150/154	9	8						
200/204	6	6		5				
250/254	8	5	8	8				
300/304	5	6	3	7				

Lose Fl DIN 2655 PN 25, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200/219,1	7		7					
250/273	2		3	6				

Lose FI DIN 2656 PN 40, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2	4	6	3					
15/21,3	1	16	3	10				1
20/26,9	8			10				
25/33,7	25	2	39	15				
32/42,4	5		15	2				
40/48,3	10		21	35				1
50/60,3	39	1	33	16				13
65/76,1	14	5	11	8				1
80/88,9	17	1	15	24	1			1
100/114,3	4		13	17				2
125/139,7	1		3	4			1	
150/168,3	8		8	10			2	
200/219,1	4		7	1				
250			7					

Lose FI DIN 2656 PN 40, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/14			1					
15/20			11					
20/25	5			1				
25/30	6		11					
32/38	4		1					
40/44,5			10	1				
50/57			9	3				
100/108	3			3	3		2	
125/133			4					
150/159	2		3					

Lose FI DIN 2673 PN 10, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2	1							
15/21,3		1						
20/26,9					2			
25/33,7	3	7	1					
32/42,4	1		1					
40/48,3					1			
50/60,3	2	2	2	4				
65/76,1				13				
80/88,9				2				
100/114,3				1	1		1	1
125/139,7				2				
150/168,3				4				2
200/219,1	4		10	6	1			
250/273	5	2						

Lose Fl DIN 2673 PN 10, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
250			2					
20/25	15		9					
25/30	13		32					
32/38				3				
40/44,5	11	1		2				
50/57	18			1				1
125/133	5		5					
150/159	8							3

Lose Fl DIN 2674 PN 16, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/21,3	3							
25/33,7				14				
32/42,4			3	11				
40/48,3	2			1				
50/60,3	1			16				
80/88,9	1			3				
150/168,3				1				
200/219,1	8		3	3				
250	1		2					

Lose Fl DIN 2674 PN 16, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/14					1			
32/38					1			
50/57					1			
100/108	6							

Lo.Fl. DIN2673/74 PN10/16, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2	5		9					
15/21,3	19		7					
20/26,9	8		6					
25/33,7	26	13	17	20				
32/42,4	18	2	7					5
40/48,3	7		11	8				
50/60,3	22		36	10				
65/76,1	7		13	2				8
80/88,9		1	2	11				1
100/114,3	4		12	7				
125/139,7	11		2	4				
150/168,3	14		9	3				

Lo.Fl. DIN2673/74 PN10/16, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/20	10		15					
20/25	16		11					
25/30	17		15					
32/38	24		1					
40/44,5	18		6					
50/57	54		15					
100/108	6		16					
125/133	10		6					
150/159	6		1					

Lose Fl. DIN 2676 PN 40, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
125			6	5				
15/21,3	3		16	12				
20/26,9	4		4	1				
25/33,7	9	2	25		1			
32/42,4			1					
40/48,3	13		11	14	1			
50/60,3	16		28	5				
65/76,1	18	1	6	3				
80/88,9	10		15	10				
100/114,3	18		6					
150/168,3	4		4	3				

Lose Fl. DIN 2676 PN 40, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
125			3					
15/20			7					
25/30			4					
40/44,5			17					
50/57	6		9	1				
150/159			3					

GI-Bu DIN 2641 PN 6, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/21,3			25					
20/26,9	8							
25/33,7	5		1					
32/42,2			13					
40/48,3	10		8					
50/60,3	2		7					
65/76,1			11					
80/88,9								1
100/114,3	1		5	7				
125/139,7	6							
150/168,3	4		3					
200/219,1			6					
250/273			12					
300/323,9	1							

GI-Bu DIN 2641 PN 6, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
25/30	1							
100/108	1							

GI-Bu DIN 2642 PN 10, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2	10		9					
15/21,3	7		12					
20/26,9	14		4	6				3
25/33,7	25	7	13	24		1	1	1
32/42,4	14		24					8
40/48,3	16		16	1	3	1		11
50/60,3	28			4		1		7
65/76,1	20	1	13	5				4
80/88,9	1		22	11				7
100/114,3					2	1		13
125/139,7	7	1	8	6				
150/168,3	12	10	55	15		1		10
200/219,1	7	5	27	32	3		6	15
250/273	4		8	5			3	28
300/323,9	7		4	2				3
350/355,6	6		3	5				

GI-Bu DIN 2642 PN 10, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/20	4							
20/25	6							
25/30	6			2				
32/38			11					
40/44,5	4		12				3	
50/57	14		17	3				
100/108	21		7					
125/133	9		5					
150/159			8	4	1			
250/267	5		1					
350/368	12							

GI-Bu DIN 2642 PN 10, für Lebensmittelrohre DIN 11850 R2 (innen R_a 0,8 μm)

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
250			3					
100	7		9					
125	12		14					
150	7		1	17				

GI-Bu DIN 2655 PN 25, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200/219,1			3					
250/273	7		2	5				

GI-Bu DIN 2656 PN 40, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
300			2					
10/17,2	27		18					
15/21,3	15		12	22	1		7	
20/26,9	3	2	15	8			6	
25/33,7	24		50	18			1	7
32/42,4	15		15					
40/48,3	27		9	1				
50/60,3	22	1	20	5	1		1	1
65/76,1	12		10	10				
80/88,9	13		16	10			1	5
100/114,3	14	1	19	5		1	2	1
125/139,7	7		14	4				
150/168,3	8	4	8	10				7
200/219,1	6	2	5	2				2
250/273	7		4	2				

GI-Bu DIN 2656 PN 40, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
25/30			4					
32/38	8		17					
40/44,5	22		3					
50/57	10		7					2
100/108	11		8	5				
125/133	10		3					2
150/159	7		4					1
250/267			5					

V-Bu DIN 2673 PN 10, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2 x 1,8	4							
15/21,3 x 2				2				1
25/33,7 x 2,6					1		6	
32/42,4 x 2,6				2				8
40/48,3 x 2,6				4			4	
50/60,3 x 2,9				1				
65/76,1 x 2,9		1					1	1
80/88,9 x 3,2					2			
100/114,3 x 3,6	16		4	10			4	16
125/139,7 x 4	17						1	1
150/168,3 x 4,5	3	1		3			1	8
200/219,1 x 6,3		2	4	5	1		5	2
250/273 x 6,3	8		13	6			1	5
300/323,9 x 7,1	6	2		5				

V-Bu DIN 2673 PN 10, Reihe 1, dünnwandig

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50/60,3 x 2			1					
80/88,9 x 2,3			5					
100/114,3 x 2,6			6					

V-Bu DIN 2673 PN 10, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/14 x 1,8			3					
15/20 x 2	7		13					
25/30 x 2,6	15							
32/38 x 2,6	7							
40/44,5 x 2,6	4							
50/57 x 2,9	2	3						
100/108 x 3,6	8		22	10				
125/133 x 4	6		1	10				
150/159 x 4,5	7		7	10				1
250/267 x 6,3			12					

V-Bu DIN 2673 PN 10, Reihe 2, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
25/30			1					

V-Bu DIN 2673 PN 10, für Lebensmittelrohre DIN 11850 R2 (innen R_a 0,8 μ m)

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
80/85 x 2			7					
100/104 x 2	16							
125/129 x 2	3		27	7				
150/154 x 2	11							
200/204 x 2	8		7	10	1			
250/255 x 2,5	12							

V-Bu DIN 2674 PN 16, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
32/42,4 x 2,6			1					1
65/76,1 x 2,9								4
80/88,9 x 3,2								2
100/114,3 x 3,6	6		12	15				
125/139,7 x 4	3							
150/168,3 x 4,5			3	1			1	2
200/219,1 x 6,3	13		9	5				
250/273 x 6,3	4						1	

V-Bu DIN 2674 PN 16, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
25/30 x 2,6	21							
50/57 x 2,9			6		2			
125/133 x 4	10		4					
150/159 x 4,5	3		6				2	

V-Bu DIN 2673/74 PN 10/16, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2 x 1,8			5	4				
15/21,3 x 2	2							
20/26,9 x 2,3			19					
25/33,7 x 2,6	38		30	20				19
32/42,4 x 2,6	11	1	27	1				3
40/48,3 x 2,6	11	1	5	5	1			13
50/60,3 x 2,9	22		16	13				13
65/76,1 x 2,9	20		19	9				5
80/88,9 x 3,2	12		1	10				5

V-Bu DIN 2673/74 PN 10/16, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
20/25 x 2,3	1		7					
25/30 x 2,6	10		17					
40/44,5 x 2,6	4							
50/57 x 2,9	7		10					

V-Bu DIN 2676 PN 40, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2 x 1,8	8		15					
15/21,3 x 2	13		39					
20/26,9 x 2,3	34		5					
25/33,7 x 2,6	20	1	27	10			1	13
32/42,4 x 2,6	24			3				
40/48,3 x 2,6	1		9	5				1
50/60,3 x 2,9	33	4	28	6				2
65/76,1 x 2,9	10		16					
80/88,9 x 3,2	11		16					5
100/114,3 x 3,6	10		13	9				
125/139,7 x 4	7		5	4				
150/168,3 x 4,5	13	2	11	3				1
200/219,1 x 6,3	3		5	5				2

V-Bu DIN 2676 PN 40, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
20/25 x 2,3			16					
25/30 x 2,6			14					
32/38 x 2,6			7					
40/44,5 x 2,6			8					
50/57 x 2,9			14					
100/108 x 3,6			11					
125/133 x 4			7					
150/159 x 4,5			1					

GI-FI DIN 2573 PN 6, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2	1		10	8				
15/21,3	5	9	3	1				
20/26,9	14		15					
25/33,7	5		2	10			1	
32/42,2	5		9	1				1
40/48,3	8		32	12				
50/60,3	23			4	10			
65/76,1	4	19	20	15				2
80/88,9	15	3	40	5				3
100/114,3		10	8	4	4		1	
125/139,7	12	6	8	5	1			
150/168,3	2	8	3	9	1			
200/219,1	9	4	20	5	2			
300/323,9	9	6	9	4				

GI-FI DIN 2573 PN 6, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/14	9		11					
15/20	5		10					
20/25	3							
25/30	8			3				
32/38			16					
40/44,5	8		10		3			
50/57	3		6					
100/108	13	10	7					
125/133	8		11					
150/159	11		4	4				
250/267	2		6	1				
300/318			4					

GI-FI DIN 2576 PN 10, Reihe 1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/17,2	11		18	3	1			
15/21,3	9	1	9	5			3	8
20/26,9	7	3	6	1				1
25/33,7	7		17	23	2		1	10
32/42,4	23	2	10	2	4			1
40/48,3	15	10	16	17				2
50/60,3	12	9	24		2		1	2
65/76,1	14	4	13	17			3	4
80/88,9	10	5	15	18	2			16
100/114,3	18	6	13	25			7	6
125/139,7	6	4	9	6			1	6
150/168,3	11	6	17	13	3		8	6
175/193,7	2		2	1				
200/219,1	16	11	18	7				7
250/273	5	4	2	5	1		6	2
300/323,9	3	6	8	1				

GI-FI DIN 2576 PN 10, Reihe 2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10/14			5					
15/20	6		11					
20/25	5		13					
25/30	17		8					
32/38	6			2				
40/44,5	4		6	11				
50/57	6		6					
100/108	14	10	8					
125/133	61	18	7	10				
150/159			8	6			7	3
250/267		2	6	2				
300/318				3				

GI-FI DIN 2576 PN 10, Papier-/Getränke-/Lebensmittelanschluss (R1)

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15/18	10		4	3				
20/22	8		11	9				
25/28	8	4	5	8	3			
32/34	10		10	4				
40/40	8	4	5	5				
50/52	8	1	8	27				

GI-FI DIN 2576 PN 10, Papier-/Getränke-/Lebensmittelanschluss (R2)

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
65/70		3	11	10				
80/85	14	4	13	4				
100/104	73	11	18	16				
125/129	14	8	9	10				
150/154	7	21	8	17				
200/204	5	10	3	14				
250/254	4	5	4	7				
300/304	4	4	5					

Gew-FI DIN 2565 PN 6

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	8		12					
3/4"			1					
1"			10					
1 1/4"	9		3					
1 1/2"	1							
2"	9		12					
2 1/2"	8		9					
3"	9		6					
4"	6		10					

Gew-FI DIN 2566 PN 16

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/8"								17
1/4"	11		20					
3/8"	7		11					
1/2"	15	1	10	17				2
3/4"	12	8	18	8	3			
1"	16		13	1				2
1 1/4"	8		18					
1 1/2"			15	12				7
2"	37	1	27	11				6
2 1/2"	15	2	14	11				1
3"	14	7	20	17			2	9
4"	9	9	13	6				1

Gew-FI DIN 2567 PN 40

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
3/8"	11		3					
1/2"			10	7				
3/4"	19	1	37					
1"			33					
1 1/4"	4		18					
1 1/2"				8			1	
2"	9		44					1
2 1/2"	5		14					
3"	10		12	7				
4"			4	5				

Block-FI DIN 28117/A PN10

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	9	7	2	4	1			3
250	2							

Block-FI DIN 28117/A PN16

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
65	14	4	12	5				3
100	26	5	53	10	5			5
125		8	7	10				
150	3	6	19	6			1	7
200	3	7	3	5				
250	2		1					

Block-FI DIN 28117/A PN40

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10			7					
15	5		9	1				
20	6	3	6	9				
25	10	6	22	10		1		5
32	7	2	17	2				
40	8	6	10	13				
50	31	4	50	13	1	1		6
65	7	2	6	8				2
80	15	1	19	11	3			6
100	6	3	5	7				
125	1		1	1				
150	5		9	3				
200			2					

Block-FI DIN 28120/A PN10

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	21	4	6	9	1			3

Deckel DIN 28120/A PN 10

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	2	5	4	9				

Block-FI DIN 28120/A PN16

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
25	4		3	2	2			3
50	18		6	11	4			4
40	4		10	5				1
80	10	3	10	9	4			6
100	10	5	4	20	5			2
125	6	8	4	7			2	
150	11	1	13	10	3			4

Deckel DIN 28120/A PN 16

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
25	3			2				
40			2					
50	10			5				
80	5		8	9				
100		2	10	12				3
125	9		5	6				
150	15	9						
200	1							

Grund-FI. DIN 28121/A B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50	3		2					
80	2		6	4				
100	3		2	2				
125	5		1	3				
150		1	3	4	1			
200		2	8	2				

Deckel DIN 28121/A PN 10

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50	4							
80			1					
100	1			3				
150	8			2				
200	2		2					

ASME WN-FI 150 Lbs, RF, Sched 40

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	53	23	124	103	15		5	25
3/4"	21	8	37	73	4	1	6	12
1"	43	22	103	86	10		6	8
1 1/4"	5	8	11				1	
1 1/2"	13	2	1	44	2	1	3	13
2"	49	33	115	124	6		18	33
2 1/2"	4	2	21					4
3"		12	31	46	3	1		15
3 1/2"	5		4	8				
4"	32	17	51	54	4			16
5"	6	5	7	10	2		4	7
6"	19	12	21	42	4			8
8"	4	6	14	1			2	5
10"	9	8	13	9				1

ASME WN-FI 150 Lbs, große Dichtleiste

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	7	9	13	1				
3/4"		1	3	10				
1"	1	5	4	16	1			3
1 1/4"			3					
1 1/2"	8	2	2	7	3			
2"	8	5	2	8			1	3
2 1/2"	6		14					
3"	5	3	2	2				13
4"		1	1					
5"	3		2	4				
6"		1		3				
8"	2	3	5	1				

ASME WN-FI 150 Lbs, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	6	1	14	12	2			3
3/4"	4	7	4	19			2	
1"	8	20		9				2
1 1/4"	5		3					
1 1/2"	2	4	1					2
2"	10	5		4	1			7
2 1/2"	3	3	6					
3"	4	3	6	7			2	2
4"	1	4	5	8				2
5"	6		3	6				
6"	3	1		11				1
8"	4	1	5	4	1			
10"				7			2	

ASME WN-FI 150 Lbs, XS

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
6"	1							

ASME WN-FI 300 Lbs, RF Sched 40

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	12	12	42			2	1	8
3/4"	15	13		47	2		2	8
1"	15	13	90	56		1	3	
1 1/4"	15	6	3	3				
1 1/2"	6	3	54	9	1			1
2"	18	9	13	32	2			8
2 1/2"	6	6	5	3			1	8
3"	20	9	13		1		4	8
3 1/2"	4	1	2	8				
4"	6	9	5	10	2		2	3
5"	5	5	8				1	1
6"	12	5	3	10	1			3
8"	3	4	1	9				

ASME WN-FI 300 Lbs, große Dichtleiste

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
8"	1		6					
1/2"	11	1	3	17			5	
3/4"	5	6	9	2				
1"	11	12	17	2			1	
1 1/4"	6		6	5				
1 1/2"	8	4	8	1				3
2"	14	1	12	2				
2 1/2"	7		5	2				
3"	6	4	3					
4"	5	6	6					
5"	2		4	5				
6"	2		5	4			1	

ASME WN-FI 300 Lbs, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	4	5	29	3			2	3
3/4"	6	7	58	1				4
1"	9	5	19	9	2		1	
1 1/4"		3	3	5				
1 1/2"	1	3			2			
2"	1	8	17	6	2			5
2 1/2"	8	2	4	3				
3"	1	5	1	1	1			3
4"	3	1	3	5	1			
5"		6	5	4				
6"	7	8	2	6				
8"	5	2	5	2				

ASME WN-FI 400 Lbs Sch.80, RF, Sched 80

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
4"	11	1		1				
6"	5		2	7				

ASME WN-FI 600 Lbs Sch80, RF, Sched 80

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	14	11	64	60	12		2	9
3/4"	10	3	20	104	4		2	
1"	19	3	28	54	2			2
1 1/4"	5	1	9					
1 1/2"	2	4		2	3			
2"	7	5	35	44	1		2	2
2 1/2"	7	6	2	7				1
3"	15	9	5	8	1			2
4"	7	2						
5"	6	1	4	4				
6"	8	9	8	6				

ASME WN-FI 600 Lbs Sch80, große Dichtleiste

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	4	5	8		2			1
3/4"	10	2	25					
1"	14	1	7	15			1	1
1 1/4"			2	3				1
1 1/2"	5	2	5	7				
2"	8	1	5	5				5
2 1/2"	5	6	4	1				
3"	3	3	12	3			2	
4"	2			5				
5"	3		5					
6"	1	1	4	4				

ASME WN-FI 600 Lbs Sch80, verst. 's', innen roh

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1 1/4"			5	6				
3"	3	1		3				
1/2"	5		2	11				
3/4"			10	2				
1"		7	9					
1 1/2"	10	1	2	7				
2"	6	2		4				3
4"		3	4					
6"				2				

ASME WN-FI 900 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
3"	4	2	3	3				
4"		6	2	7				

ASME WN-FI 900 Lbs, große Dichtleiste

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
3"	3	2		2				
4"			6				1	

ASME WN-FI 1500 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	6	4	19	38			1	
3/4"	7	3		7				
1"	2	4	49	27				
1 1/4"	7		3					
1 1/2"	7	2		7			1	
2"	18	2	10	11				
2 1/2"	4	2	2	6				
3"	3			4				
4"	1							

ASME WN-FI 1500 Lbs, große Dichtleiste

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	1		3	14				2
3/4"	9	4	5	20			1	
1"	3	3	33					2
1 1/4"			8	2				
1 1/2"	2	7	8	2	1			
2"	3	5		2				2
2 1/2"	2	8		2				
3"	3	10	3	1				2
4"	4		5					

ASME WN-FI 2500 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	9	27	3					
3/4"	15		1	15			1	
1"	2	3	8	20				
1 1/4"	7	2	8	4				
1 1/2"	7	5	2					
2"		5		1				
2 1/2"	4		4	5				
3"		5		1				

ASME WN-FI 2500 Lbs, große Dichtleiste

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	2	3		6				
3/4"	4		2	5				
1"	4	3	9	4			2	3
1 1/4"	5			2				
1 1/2"	5	1	7	6				
2"	4	1	1	2	1		1	2
2 1/2"	2		1	6				
3"	1	5	3	1				

ASME BI-FI 150 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	5	15	45	66	4	1	3	4
3/4"	25	3	39	15		1	2	14
1"	12	5	76	109	2		6	12
1 1/4"	1	5	2	11				3
1 1/2"	19		18	47	2		1	
2"	29	17	100	119		5	7	12
2 1/2"	5	6	17	26				2
3"	12	7	32	45	3		2	6
3 1/2"	4			2				
4"	14	3	16	35	2		2	2
5"			6	6				
6"	5	6	18	25	9	1	1	5
8"	6	3	11	10	8			
10"	3		6	6	2			1
12"		1						

ASME BI-FI 150 Lbs, große Dichtleiste

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	2	1	17	2				
3/4"			4					
1"	6	5	2	5				
1 1/2"	4			3				
2"	3		14	7				
2 1/2"	9		5	3				
3"	4	4	7	1				
4"			7	2				
6"	5		7	1				
8"			1					

ASME BI-FI 300 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	23	11	3	6	2		1	2
3/4"	8	11	39	13	3		1	6
1"	5	13	82	32	1			1
1 1/4"	10	7	3	9				
1 1/2"	13	8	28	15	5			
2"	20	14	57	74	2			6
2 1/2"	7	3	4	5				
3"	7	1	16	5			1	5
3 1/2"			1	4				
4"	1	4	12					
5"	2	1	1	1				
6"	5	3	6		3			
8"	4	5	8	4	2			
12"					1			

ASME BI-FI 300 Lbs, große Dichtleiste

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
8"			1					
1/2"		3	8	1				
3/4"	7	5	5	2				
1"	5		1				1	
1 1/4"	5		6	5				
1 1/2"	6	4	9	5				
2"	1	1	14	5	5			
2 1/2"	7							
3"	5	4	4	5				
4"	1	3	2	4				
5"	2							
6"	2	3	4					

ASME BI-FI 600 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	2	6	17	8			1	7
3/4"	13	4	21	91	5		1	4
1"	11	8	61	24	4		1	4
1 1/4"	4		5	5				
1 1/2"	8	6	20	6				1
2"	7		31	30			1	1
2 1/2"	5	4	3	10				1
3"	3	6		10				
3 1/2"				1				
4"	2	2	3	2				
6"	3		3	3				

ASME BI-FI 600 Lbs, große Dichtleiste

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	2	2	5					1
3/4"	3	7	4	2				
1"	5	5	30	5			2	
1 1/4"			5					
1 1/2"	6	5	12	2				
2"	4	1	24	3			1	5
2 1/2"	4		8	3				
3"	6		3	7				
4"	5	3	6	7				
6"				1				

ASME BI-FI 900 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
3"	1		1	2				
4"	1							

ASME BI-FI 900 Lbs, große Dichtleiste

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
3"	4		1	4			1	
4"	4			3				

ASME BI-FI 1500 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	1	5	5	4			3	
3/4"	5			7				
1"	1		11				1	4
1 1/4"	3		9	4				
1 1/2"	2						1	
2"	2	3	6	2				
2 1/2"	2		2	6				
3"			3	2				
4"		5		1				

ASME BI-FI 1500 Lbs, große Dichtleiste

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	5	4	11	6				
3/4"	2	5	4	1				2
1"	3	3	3	5				4
1 1/4"	2		2	3				
1 1/2"	8	12	1	1				
2"	1	4			1		1	
2 1/2"	5			1				
3"	5		4	5				
4"	1	5	2	1				

ASME BI-FI 2500 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	4		3					
3/4"	2	2	8	2				
1"	1		2	9				
1 1/2"	1	6	6	4				
2"	1		2					
2 1/2"			3	5				
3"			1					

ASME BI-FI 2500 Lbs, große Dichtleiste

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	8		2	3				
3/4"	5		12					
1"				3				
1 1/4"			1					
1 1/2"	1	10	1	2				
2"			8					2
2 1/2"			1	1				

ASME SO-FI 150 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	16	6	11	10				3
3/4"	1	3	2	8		1		1
1"	5			6				8
1 1/4"	7	13	9	1				4
1 1/2"	3	10	7	17	2			3
2"	2	8	19	23	3		1	
2 1/2"	7	4	10	7	2			5
3"		7	18	5	4			10
4"	3	9	13	23			9	5
5"	3	5	5	8				
6"		5	5	1				2
8"	7	7	2	5	4			4
10"	5	2	7	4				

ASME SO-FI 300 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	3	10	19	27			2	
3/4"	9		8	7				
1"	3	2	10	9				
1 1/4"	4			2				
1 1/2"	5	8	12	4				2
2"	8	3		10				15
2 1/2"	4	1	11	4				
3"	1	3	10	4				1
4"	2	4	5	3				
5"	2		6					
6"	5	7						
8"			4	4				

ASME LJ-FI 150 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	11		4	6				
3/4"	10	7	6	9				
1"	4	3	14	6				1
1 1/4"	11		6		1			
1 1/2"	8	2	14	7				
2"	4	6	3	14				1
2 1/2"		3						
3"	10	15	17	15				
4"	8	2	11	11				
5"	5	1	5	5				
6"	7	7	9	5				
8"	5	3	5					
10"	7	8	3					

ASME LJ-FI 300 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
8"			4	2				
1/2"	7		3	8				
3/4"	3		9					
1"	9	10	12	11				
1 1/4"				2				
1 1/2"	5	1	12	5				
2"	6	9	9	6			1	
2 1/2"	6		4					
3"	1	1	7	2			1	
4"	11		8	1				
5"			4					
6"	3		1	5				

ASME SW-Fl 150 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	14	3						5
3/4"	18	12	13	21				4
1"	5	19	15	4				7
1 1/4"			13	9				
1 1/2"	8		3	12				
2"	14		17	18				
2 1/2"	7		8	5				
3"	2		5	4				2

ASME SW-FL 300 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	9	4	15	10			2	
3/4"	18	11	15	34				
1"	15		4	22				
1 1/2"	7			17				
2"	1		6	7				

ASME SW-Fl 600 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
3"				1				
1/2"	1	4	1	43			2	3
3/4"	4		5				2	
1"	2		5	5				
1 1/2"				4				

ASME Gew-FI 150 Lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	22		14	18				
3/4"			5	12			1	
1"	23		28	19			3	
1 1/2"	1		9	12				
1 1/4"			2	8				
2"	3	1	6	15				
2 1/2"	5		2	10				
3"	10		6					
4"	4		10	4				

ASME Gew-FI 300 lbs

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
1/2"	5		16	3				
3/4"			2				1	
1"	15		14	14				
1 1/4"			2					
2"	14			11				
3"	8	10	10	7				

V-FI EN 1092-1/11 PN 6, Form B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	14		11					
15	4		3	9				
20	11	2	17	1				
25	14	9	25	10				
32	10		20	7				
40	7		6	7				
50	5	11	16	12				
65	15	4	14	11				
80	1		8	8				
100	10	8	6	15				
125	15		10	7				
150	2	5	7	4				
200	4	8	4	11				
250	9	5		3				
300	7	2	5	6				

V-FI EN 1092-1/11 PN 10, Form B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
65	4		15	4				
200	14	13	17	5	5		3	7
250	9	7	11	8	3			9
300	5	8	4	3				

V-FI EN 1092-1/11 PN 16, Form B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50	49	45	77	81	7		9	78
65	16	9	1	44	3		9	9
80	37	14	14	1	7		3	10
100	43	18	9	3	5		6	2
125	3	6	6	3	4		5	9
150	19	6	19	14	12		6	22
200	16	11	9	16	6			10
250	5	5	9	1	1			6
300	6	5	6	7	2			

V-FI EN 1092-1/11 PN 25, Form B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	10	2	13	10			1	1
250	1	2	7	1				

V-FI EN 1092-1/11 PN 40, Form B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	12	10	12	8	1			11
15	44	57	27	49	17		3	46
20	17		45	30				6
25	78	7	54	95	8		1	36
32	15		34	34	4		1	3
40	48	15	5	3	1		3	13
50	17	28			6		3	
65	11	10	3	8	2		1	5
80	15	9	18	28	3			
100	14	2	8	11	5		1	
125	3		7	4				4
150	13	5	16	7	2			1
200	4	6	7	7			1	

V-FI EN 1092-1/11 PN 63, Form B2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50	17	4	45				1	4
65	33	6	17	5			2	4
80	3	1	12	1				5
100	12	2	12	6			5	
125	5		3					2
150	1		5	12			4	3
200	3		4	7				

V-FI EN 1092-1/11 PN 100, Form B2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10			3					
15	15	4	28	11				4
20	5		9	2			1	
25	42		60	43	6			
32	2	4	9	1				
40	20	7	41	14	7			
50	20	11	8	22	2			10
65	3	2	7	1				5
80	4	6		2			1	
100	5	5	22					2
125	5		2	8				
150	5	3	5	5				

V-FL EN 1092-1/11 PN160, Form B2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10			13					
15	14		31	17				7
25	1	1		17				
32			10					
40	3		10	1				
50	9			10				
65	4		5					
80	5		5	5				
100	1		10	6				
125	4			6				
150	4		5	3				

BI-FL EN 1092-1/05 PN 6, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	7		11	6				
15	7		3	11				
20	6		7	10				
25	19		7	14				
32	10		1					
40	12		14	10				
50		8	22	10				
65			22					
80			9	1				
100	13	5	8	16				1
125	7	2	11	2				
150		5	10	4				
200	5	1	2	9				
250	4	4	6	8				
300	10	5	5	3				

BI-FL EN 1092-1/05 PN 6, Form B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15	4							
20			7					
25	9							
32			13					
40			1					
65			10					
80	6							
125			2					
150	1							
200			9					

BI-FI EN 1092-1/05 PN 10, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	9	3	9	7			2	3
250	5	6	5	5				5
300	2	2	5	2				

BI-FI EN 1092-1/05 PN 10, Form B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	6	3	7	12				5
250	6		7	7				3
300	4		7	1				

BI-FI EN 1092-1/05 PN 16, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
40			1					
50	16	2	24	26			4	6
65	16	4	27	13				3
80			6	18				13
100	22		28	1	1			5
125	10	6	5	8				1
150	8	4	22	13	5		6	14
200	3	3	10	3				2
250	4	2	9	4				3
300	1	4		1			1	

BI-FI EN 1092-1/05 PN 16, Form B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50	9	1	25	19			2	2
65	7	3	13	3	2			
80	6	8	2	19	1	1		9
100	10	4	7	9	3			5
125	7		4	16			2	
150	5	2	15	3	4		1	3
200	7	4	13	3	2			4
250	4	2	3	7	1			3
300	1		5	3				

BI-FL EN 1092-1/05 PN 25, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	6	3	2	5				
250	1		3	5				

BI-FL EN 1092-1/05 PN 25, Form B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	6		5	7				2
250	3		4	5				

BI-FI EN 1092-1/05 PN 40, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	9	3	10	15				
15	4	6	12	8				7
20	10	9		15				4
25	19	14	36	16	1		17	14
32	5		6	5				6
40	11	3	14		3			1
50	8	5	2	41	3		1	7
65	13	5	9	6				
80	7	2	6	4				
100	10	3	3	6				
125	6		6	5				
150	6		5	6				1
200	5	3	10	5				
250			1	3				

BI-FI EN 1092-1/05 PN 40, Form B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
250	1		3	5				
10	4		6	15				2
15	16	3	22	3				1
20	2	10	38	4				2
25	10	14	128	61	2		1	16
32	6		17	10				
40	2	6	34					6
50	4	5	101	40	2			4
65	4	3	8	13				
80	15	4	13	39	11			3
100	6	3	7	49	2			4
125	6		3	3				
150	3	2	6	1	2			1
200	7	5	4	4				

BI-FI EN 1092-1/05 PN 63, Form B2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	2		4	2				
50	11		22	8			1	2
65	4							
80	5	4		6	1			5
100	2	4	3	4			2	
125	1		3	7				
150	1		5	6				

BI-FI EN 1092-1/05 PN 100, Form B2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15	7	2						5
20	6		10	2				
25	12	6	16	17	2		1	4
32	7		7	8				
40	6	7	13	4				
50	3	10	5		1			4
65	4		2	5				
80	2	1	4	5				
100	7		10	9				
125	7			4				
150	7	5	1	3				

BI-FI EN 1092-1/05 PN 160, Form B2

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10				3				
15	4		1	3				
25	11		9	7				
40	5		6	3				
50			6	14				
65			1	3				
80	6		3	5				
100			3	2				
125			4					
150	1		4	4				

Los-FI EN 1092-1/02 PN 6, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
300	4		6					
250	1		3					
20	11							
25	10		22	10				
40			12					
50	4		9					
65	16		14					
100	5	5	10	1			1	
125	2		10					
150	13		13					
200	5		6					
15	10							
80	13		12	10				

Los-FI EN 1092-1/02 PN 10, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	5	5	8	3				3
250	4	6	5	10				
300	5		6					

Los-FI EN 1092-1/02 PN 16, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
300			5	5				
50	11	10	44	14			2	3
65	6			6				
80	9		21	4				
100	12	1	17	13				
125	10		10	13				
150	7	8	14	10				2
200	14	1	8	5				
250			10	4				

Los-FI EN 1092-1/02 PN 25, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	3							
250			4					

Los-FI EN 1092-1/02 PN 40, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	12		3					
15	10		2	5				
20	20		7	8				
25	15	11	22	14				
32	6	4	7	3				
40	12	3	21	3				
50	8		5	7				
65	5		6	2				
80	10		1					
100	13		7	2				
125	6		3					
150	4		6	7				
200	9		4					

Los-FI EN 1092-1/04 PN 10, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
250	5		3					
200	6		12					

Los-FI EN 1092-1/04 PN 16, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50	31		22					
65	14		13	9				
80	19		13	1				
100	18			13				
125	6		9	5				
150	11		7					
200			4					
250			2					
300			2					

Los-FI EN 1092-1/04 PN 25, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
250				2				
200			5	3				

Los-FI EN 1092-1/04 PN 40, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10			15					
15				6				
20	6		7	10				
25	13	3						
32	3		9					
40	5		17	8				
50	3		9	9				
65	10		10					
80	7		8	7				
100	8	3	11	6				
150	5		2	6				

GI-Bu EN 1092-1/32 PN 6, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
25			7					
32			7					
40			3					
65	3		2					
80			7					
200				1				

GI-Bu EN 1092-1/32 PN 10, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	10	8	3	12				1
250	6		6	4				5
300	5		1	4				2

GI-Bu EN 1092-1/32 PN 16, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50	6		29	11				3
65			11	6			2	1
80	8	7	15					3
100	14	7		29				12
125	8		13	5				3
150	4	10	18	6			3	26
200	5	7	10	12			2	22
250	8		7	8				
300				4				

GI-Bu EN 1092-1/32 PN 25, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	3		1					
250	3		5					

GI-Bu EN 1092-1/32 PN 40, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	24		25					
15	21		13	20	9			
20	7		16					
25	14	2	3	11				1
32	15		14	8				
40	5		16	19				
50	10		14	10				6
65	16		15	7				
80	12		20	19				6
100	12		9	5				
125	5							
150	6		1	8				
200	3							
250	5							

V-Bu EN 1092-1/34 PN 10, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	7	2	10	6				
250	6	2	3	4				
300	5		9	10				

V-Bu EN 1092-1/34 PN 16, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50	11	2	26	15				
65		2	8	11				
80		8	10	7				
100	15	5	2	3				
125	4		11					3
150	12	4	14	8				
200	11		3					1
250		2	11	3				
300	1		1					

V-Bu EN 1092-1/34 PN 25, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
200	5		3					

V-Bu EN 1092-1/34 PN 40, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10			3					
15	11		9	24				
20	3		61					
25	10		15					1
32	8							
40	17	2		8				
50	16		7	16				
65	15		3					
80	12		7	2				
100	9		14					
125			4					
150	1		8	7				
200	5		5					

GI-FI EN 1092-1/01 PN 6, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10			5					
15			5	6				
20	3		2					
25	7		9	6				
32	15		8					
40			8	4				
50	14		8	1				
65	6	10	10	9				
80	8	2	12	13				
100	13	4	18	12	5			3
125	8		3					
150		5	3	16				
200	8	7	11	15				1
250	5	7	1	5				1
300	3		4	3				

GI-FI EN 1092-1/01 PN 10, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
65	10		9	12				
200	18	10	5	10			9	7
250	1	7	2	7				6
300	5	2	7	8				

GI-FI EN 1092-1/01 PN 16, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50	19	12	25	15			3	10
65			14	14				6
80	6	6	17	5				6
100	6		30	4			2	7
125	9	2	8	8				3
150	12	6	18	15			5	13
200	3	5	14	8				10
250	9	2	7	3				
300	3	4	4	6				

GI-FI EN 1092-1/01 PN 25, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
250			5	2				
200	1		6	5				

GI-FI EN 1092-1/01 PN 40, Form A

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
10	3		6					
15	3	19	6	13				1
20	13		10	4				3
25	12	2	12				1	6
32	9	4	1	7				1
40	14	1	2	1				15
50	5		22	13				9
65	6		7	10				
80	8	1	12	7				
100	9	1	14	3			1	
125	2		15	5				
150	5	1	4	7				
200	3		8	5				

Gew-FI EN 1092-1/13 PN 6, Form B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
25	14							
32	10							
40	1		1					
50	9		12	9				
80	8		10					
100	7		10					

Gew-FI EN 1092-1/13 PN 16, Form B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50	47		6	11				
65	12		18	7				
80	3	10	11	7				
100	13		10	10				
150	4		10	5				

Gew-FI EN 1092-1/13 PN 40, Form B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
12				4				
10				10				
15	5			1				
20	11		16	7				
25	15	5	11	20				2
32	5		9	10				
40	9			4				
50	21		14	11				
65	10		13	9				
80	10		7					
100			13					

SO-FI EN 1092-1/12 PN 16, Form B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
50	6		10	6				
65	4		9					
80	7		3	6				
100	4	3	5	9				
150	15		13					
200			8					

SO-FI EN 1092-1/12 PN 40, Form B1

Abmessung	1.4541	1.4306	1.4571	1.4404	1.4435	1.4439	1.4462	1.4539
15	4	1	4					
20			7					
25	11	1	10					3
32	1		3					
40	10		12					
50	13	1	8					
80	6							