

V2A

V4A



Lose Flansche PN 10
reduzierte Blattstärke
ähnlich DIN 2642
Kurzbezeichnung: LF-R



Lose Flansche PN 10
reduzierte Blattstärke
ähnlich DIN 2642
Kurzbezeichnung: LF-R

Abmessung	Werkstoff 1.4307
DN 50 / 60,3 (b=10)	17,50
DN 65 / 76,1 (b=10)	21,70
DN 65 / 76,1 (b=15)	32,60
DN 80 / 88,9 (b=10)	23,10
DN 80 / 88,9 (b=15)	34,40
DN 100/104,0 (b=15)	41,40
DN 100/114,3 (b=10)	24,80
DN 125/129,0 (b=15)	51,80
DN 125/139,7 (b=12)	35,30
DN 150/154,0 (b=15)	67,70
DN 150/168,3 (b=12)	41,50
DN 200/204,0 (b=15)	83,10
DN 200/219,1 (b=12)	53,70
DN 250/254,0 (b=15)	100,90
DN 250/273,0 (b=15)	78,70
DN 300/306,0 (b=20)	153,70
DN 300/323,9 (b=15)	92,20
DN 350/355,6 (b=15)	127,60
DN 350/355,6 (b=20)	172,50
DN 400/406,4 (b=15)	152,90
DN 400/406,4 (b=20)	203,90
DN 500/508,0 (b=20)	246,50
DN 600/610,0 (b=15)	255,90

Abmessung	Werkstoff 1.4404	Werkstoff 1.4571
DN 25 / 33,7 (b=10)		12,10
DN 32 / 42,4 (b=10)		16,50
DN 40 / 48,3 (b=10)		18,70
DN 40 / 48,3 (b=15)	28,00	
DN 50 / 60,3 (b=10)		22,40
DN 50 / 60,3 (b=15)	34,40	
DN 65 / 76,1 (b=10)		26,50
DN 65 / 76,1 (b=15)	40,60	
DN 80 / 88,9 (b=10)		30,20
DN 80 / 88,9 (b=15)	45,30	
DN 100/104,0 (b=15)	51,80	
DN 100/114,3 (b=10)		31,80
DN 100/114,3 (b=15)	48,90	
DN 125/129,0 (b=15)	70,60	
DN 125/139,7 (b=12)		45,40
DN 150/154,0 (b=15)	82,20	
DN 150/168,3 (b=12)		54,50
DN 150/168,3 (b=15)	68,20	
DN 200/204,0 (b=15)	103,00	
DN 200/219,1 (b=12)		69,70
DN 250/254,0 (b=15)	124,70	
DN 250/273,0 (b=15)		102,90
DN 300/306,0 (b=20)	196,60	
DN 300/323,9 (b=15)		121,50
DN 350/355,6 (b=15)		157,70
DN 350/355,6 (b=20)	218,50	
DN 400/406,4 (b=15)		191,80
DN 500/508,0 (b=15)		259,80
DN 500/508,0 (b=20)	346,40	
DN 600/610,0 (b=15)		a.A.
DN 600/610,0 (b=20)	436,90	

V2A

V4A



Glatte Flansche PN 10
reduzierte Blattstärke
ähnlich DIN 2576
Kurzbezeichnung: GF-R



Glatte Flansche PN 10
reduzierte Blattstärke
ähnlich DIN 2576
Kurzbezeichnung: GF-R

Abmessung	Werkstoff 1.4307
DN 40 / 48,3 (b=15)	23,50
DN 50 / 60,3 (b=10)	18,80
DN 50 / 60,3 (b=15)	26,00
DN 65 / 76,1 (b=10)	20,90
DN 65 / 76,1 (b=15)	31,50
DN 80 / 88,9 (b=10)	22,20
DN 80 / 88,9 (b=15)	37,10
DN 100/104,0 (b=15)	43,10
DN 100/114,3 (b=10)	24,20
DN 125/129,0 (b=15)	53,70
DN 125/139,7 (b=12)	36,10
DN 150/154,0 (b=15)	67,20
DN 150/168,3 (b=12)	42,40
DN 200/204,0 (b=15)	84,90
DN 200/219,1 (b=12)	54,40
DN 250/254,0 (b=15)	105,20
DN 250/273,0 (b=15)	80,40
DN 300/306,0 (b=20)	159,40
DN 300/323,9 (b=15)	96,10
DN 350/355,6 (b=15)	132,50
DN 350/355,6 (b=20)	183,50
DN 400/406,4 (b=15)	154,20
DN 400/406,4 (b=20)	230,90
DN 500/508,0 (b=15)	a.A.
DN 500/508,0 (b=20)	271,40

Abmessung	Werkstoff 1.4404	Werkstoff 1.4571
DN 25 / 33,7 (b=10)		11,90
DN 32 / 42,4 (b=10)		17,40
DN 40 / 48,3 (b=10)		19,20
DN 40 / 48,3 (b=15)	30,20	
DN 50 / 60,3 (b=10)		22,50
DN 50 / 60,3 (b=15)	35,80	
DN 65 / 76,1 (b=10)		25,60
DN 65 / 76,1 (b=15)	42,20	
DN 80 / 88,9 (b=10)		29,80
DN 80 / 88,9 (b=15)	47,10	
DN 100/104,0 (b=15)	60,40	
DN 100/114,3 (b=10)		34,70
DN 100/114,3 (b=15)	58,30	
DN 125/129,0 (b=15)	70,60	
DN 125/139,7 (b=12)		46,30
DN 150/154,0 (b=15)	84,70	
DN 150/168,3 (b=12)		53,00
DN 150/168,3 (b=15)	79,90	
DN 200/204,0 (b=15)	112,20	
DN 200/219,1 (b=12)		68,60
DN 200/219,1 (b=15)	100,90	
DN 250/254,0 (b=15)	133,80	
DN 250/273,0 (b=15)		101,60
DN 300/306,0 (b=20)	205,10	
DN 300/323,9 (b=15)		119,20
DN 350/355,6 (b=15)		162,80
DN 350/355,6 (b=20)	260,70	
DN 400/406,4 (b=15)		196,30
DN 400/406,4 (b=20)	288,60	
DN 500/508,0 (b=15)		310,40
DN 500/508,0 (b=20)	347,40	

PN 10

PN 16



Blindflansch PN 16 red. Blatt
 ähnlich DIN 2527/B
Kurzbezeichnung: BF-R



Blindflansch PN 16 red. Blatt
 ähnlich DIN 2527/B
Kurzbezeichnung: BF-R

Abmessung	Werkstoff 1.4307	Werkstoff 1.4571
DN 50 (b=10)	-	
DN 65 (b=10)		
DN 80 (b=10)		
DN 100 (b=10)		
DN 125 (b=12)		
DN150 (b=12)		
DN 200 (b=12)	91,10	123,00
DN 250 (b=15)	155,80	207,00
DN 300 (b=15)	207,80	263,20
DN 350 (b=15)	276,70	336,00
DN 400 (b=15)	343,20	414,00
DN 500 (b=15)		623,00

Abmessung	Werkstoff 1.4307	Werkstoff 1.4571
DN 50 (b=10)	20,70	26,60
DN 65 (b=10)	25,40	34,40
DN 80 (b=10)	28,10	35,60
DN 100 (b=10)	34,60	43,60
DN 125 (b=12)	55,60	71,20
DN 150 (b=12)	67,40	86,40
DN 200 (b=15)		138,40
DN 250 (b=15)		187,00
DN 300 (b=15)		228,70

< DN 200 siehe PN 16