

## Konzenter Wandstärke 3,0 mm

## Konzenter Wandstärke 4,0 mm



Reduzierstück DIN EN 10253-3  
gerade, ohne zylindr. Enden  
konzentrisch, geschweißt  
Kurzbezeichnung: RKBL



Reduzierstück DIN EN 10253-3  
gerade, ohne zylindr. Enden  
konzentrisch, geschweißt  
Kurzbezeichnung: RKBL

Abmessung	Werkstoff 1.4307	Werkstoff 1.4571
273,0 / 114,3	139,20	158,20
273,0 / 139,7	126,60	143,80
273,0 / 168,3	131,60	149,50
273,0 / 219,1	125,70	140,90
323,9 / 139,7	146,80	166,80
323,9 / 168,3	129,00	150,20
323,9 / 219,1	152,80	172,30
323,9 / 273,0	149,20	170,50
355,6 / 168,3	242,90	276,00
355,6 / 219,1	202,10	228,00
355,6 / 273,0	210,60	243,10
355,6 / 323,9	212,90	249,90
406,4 / 219,1	222,60	267,40
406,4 / 273,0	220,60	259,00
406,4 / 323,9	230,60	273,40
406,4 / 355,6	236,60	282,30
457,2 / 273,0	245,10	292,00
457,2 / 323,9	265,60	303,90
457,2 / 355,6	254,60	306,70
457,2 / 406,4	273,90	317,40
508,0 / 323,9	312,60	381,10
508,0 / 355,6	311,80	381,20
508,0 / 406,4	328,50	402,20
508,0 / 457,2	351,80	432,00
609,6 / 355,6	376,60	441,80
609,6 / 406,4	373,20	433,70
609,6 / 457,2	399,20	470,90
609,6 / 508,0	399,90	474,00

Abmessung	Werkstoff 1.4307	Werkstoff 1.4571
273,0 / 114,3	179,60	204,20
273,0 / 139,7	172,00	195,50
273,0 / 168,3	185,70	209,90
273,0 / 219,1	155,80	176,00
323,9 / 139,7	187,20	212,80
323,9 / 168,3	137,40	224,30
323,9 / 219,1	193,90	212,50
323,9 / 273,0	178,80	207,20
355,6 / 168,3	353,60	388,10
355,6 / 219,1	252,10	294,00
355,6 / 273,0	259,50	295,10
355,6 / 323,9	246,20	295,10
406,4 / 219,1	277,50	317,00
406,4 / 273,0	278,80	319,40
406,4 / 323,9	297,60	345,90
406,4 / 355,6	291,00	340,70
457,2 / 273,0	323,20	384,20
457,2 / 323,9	315,50	380,40
457,2 / 355,6	306,80	374,60
457,2 / 406,4	318,80	353,70
508,0 / 323,9	385,30	459,90
508,0 / 355,6	392,70	471,20
508,0 / 406,4	433,00	518,50
508,0 / 457,2	428,90	521,30
609,6 / 355,6	465,50	565,80
609,6 / 406,4	422,90	528,20
609,6 / 457,2	529,50	644,60
609,6 / 508,0	489,90	611,30

## Exzenter Wandstärke 3,0 mm

## Exzenter Wandstärke 4,0 mm



Reduzierung, exzentrisch  
aus Blech gerollt, geschweißt  
DIN EN 10253-3  
Kurzbezeichnung: REBL



Reduzierung, exzentrisch  
aus Blech gerollt, geschweißt  
DIN EN 10253-3  
Kurzbezeichnung: REBL

Abmessung	Werkstoff 1.4307	Werkstoff 1.4571
273,0 / 114,3	138,00	154,60
273,0 / 139,7	135,20	151,40
273,0 / 168,3	129,60	149,60
273,0 / 219,1	123,70	139,70
323,9 / 139,7	a.A.	a.A.
323,9 / 168,3	a.A.	a.A.
323,9 / 219,1	153,20	169,70
323,9 / 273,0	148,40	169,50
355,6 / 168,3	240,40	273,20
355,6 / 219,1	214,30	243,30
355,6 / 273,0	213,00	245,60
355,6 / 323,9	215,70	247,60
406,4 / 219,1	229,30	267,70
406,4 / 273,0	220,20	265,40
406,4 / 323,9	232,60	270,60
406,4 / 355,6	235,50	280,80
457,2 / 273,0	245,50	293,70
457,2 / 323,9	265,10	304,90
457,2 / 355,6	264,80	306,50
457,2 / 406,4	277,60	322,10
508,0 / 323,9	313,90	381,40
508,0 / 355,6	318,70	390,40
508,0 / 406,4	332,80	410,90
508,0 / 457,2	351,60	431,70
609,6 / 355,6	374,10	438,60
609,6 / 406,4	372,70	441,10
609,6 / 457,2	399,60	471,40
609,6 / 508,0	405,00	480,60

Abmessung	Werkstoff 1.4307	Werkstoff 1.4571
273,0 / 114,3	184,70	209,90
273,0 / 139,7	179,70	204,20
273,0 / 168,3	a.A.	a.A.
273,0 / 219,1	156,40	188,90
323,9 / 139,7	a.A.	a.A.
323,9 / 168,3	a.A.	a.A.
323,9 / 219,1	193,50	215,00
323,9 / 273,0	178,30	213,40
355,6 / 168,3	336,40	376,80
355,6 / 219,1	252,10	311,60
355,6 / 273,0	264,20	310,90
355,6 / 323,9	247,30	295,10
406,4 / 219,1	276,60	309,40
406,4 / 273,0	288,10	328,40
406,4 / 323,9	291,60	374,50
406,4 / 355,6	290,90	350,20
457,2 / 273,0	323,20	383,80
457,2 / 323,9	315,50	380,40
457,2 / 355,6	307,00	374,60
457,2 / 406,4	318,80	390,30
508,0 / 323,9	388,30	463,80
508,0 / 355,6	393,30	471,20
508,0 / 406,4	424,80	516,60
508,0 / 457,2	428,90	532,00
609,6 / 355,6	473,70	576,90
609,6 / 406,4	432,50	542,10
609,6 / 457,2	526,30	640,30
609,6 / 508,0	484,20	611,30

Weitere Abmessungen und Werkstoffe auf Anfrage.