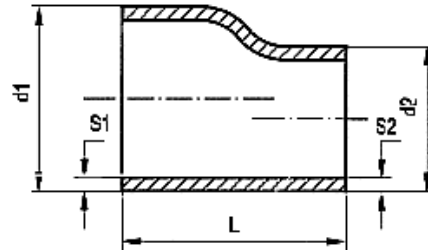
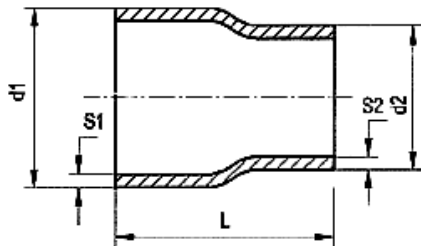


### Reducers welded DIN 2616-2 / EN 10253-4

Produced from welded pipes, pickled, tolerances acc. DIN 2609

Available from stock in concentric (K) and excentric (E) design in material 1.4541 and 1.4571

On request with inspection certificate EN 10204/ 3.1



dimensions d1 x s1/ d2 x s2	length l	weight / kg
21,3 x 2,0/ 17,2 x 2,0	38	0,04
26,9 x 2,0/ 21,3 x 2,0	38	0,05
26,9 x 2,0/ 17,2 x 2,0	38	0,05
33,7 x 2,0/ 26,9 x 2,0	50	0,08
33,7 x 2,0/ 21,3 x 2,0	50	0,08
33,7 x 2,0/ 17,2 x 2,0	50	0,08
42,4 x 2,0/ 33,7 x 2,0	50	0,10
42,4 x 2,0/ 26,9 x 2,0	50	0,10
42,4 x 2,0/ 21,3 x 2,0	50	0,10
48,3 x 2,0/ 42,4 x 2,0	64	0,15
48,3 x 2,0/ 33,7 x 2,0	64	0,15
48,3 x 2,0/ 26,9 x 2,0	64	0,15
48,3 x 2,0/ 21,3 x 2,0	64	0,15
60,3 x 2,0/ 48,3 x 2,0	76	0,23
60,3 x 2,0/ 42,4 x 2,0	76	0,23
60,3 x 2,0/ 33,7 x 2,0	76	0,21
60,3 x 2,0/ 26,9 x 2,0	76	0,21
60,3 x 2,0/ 21,3 x 2,0	76	0,21
76,1 x 2,3/ 60,3 x 2,0	90	0,39
76,1 x 2,3/ 48,3 x 2,0	90	0,39
76,1 x 2,3/ 42,4 x 2,0	90	0,36
76,1 x 2,3/ 33,7 x 2,0	90	0,36
88,9 x 2,3/ 76,1 x 2,3	90	0,49
88,9 x 2,3/ 60,3 x 2,0	90	0,49
88,9 x 2,3/ 48,3 x 2,0	90	0,46
88,9 x 2,3/ 42,4 x 2,0	90	0,46
114,3 x 2,6/ 88,9 x 2,3	100	0,69
114,3 x 2,6/ 76,1 x 2,3	100	0,69
114,3 x 2,6/ 60,3 x 2,0	100	0,65

dimensions d1 x s1/ d2 x s2	length l	weight / kg
114,3 x 2,6/ 48,3 x 2,0	100	0,65
139,7 x 2,9/114,3 x 2,6	127	1,25
139,7 x 2,9/ 88,9 x 2,3	127	1,22
139,7 x 2,9/ 76,1 x 2,3	127	1,16
168,3 x 2,9/139,7 x 2,6	140	1,80
168,3 x 2,9/114,3 x 2,6	140	1,80
168,3 x 2,9/ 88,9 x 2,3	140	1,76
168,3 x 2,9/ 76,1 x 2,3	140	1,76
219,1 x 3,2/168,3 x 2,9	152	3,30
219,1 x 3,2/139,7 x 2,9	152	3,30
219,1 x 3,2/114,3 x 2,6	152	3,10
273,0 x 3,0/219,1 x 3,0	178	3,25
273,0 x 3,0/168,3 x 2,9	178	3,20
323,9 x 3,0/273,0 x 3,0	203	4,51
323,9 x 3,3/219,1 x 3,0	203	4,45

