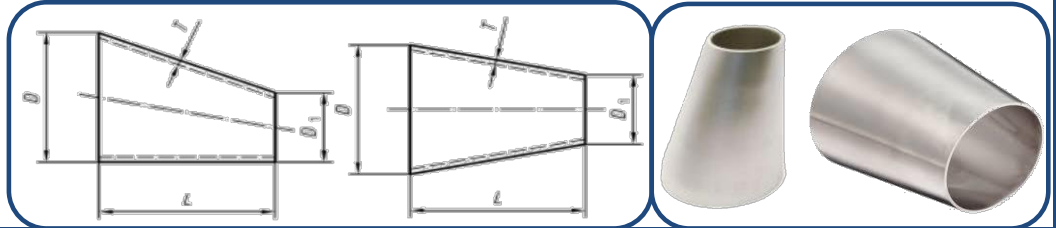


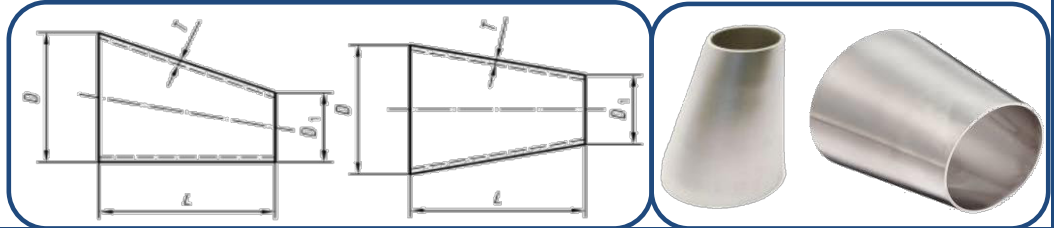
Welded Reducers 2mm.  
EN10253-3 & 4 Type A



D	D <sub>1</sub>	L	CONCENTRIC		ECCENTRIC		Unit Weight	Minimum Packing Qty
			304L	316L	304 L	316 L		
17,2	13,7	11					0,008 kg	10 pcs
21,3	13,7	23					0,02 kg	10 pcs
	17,2	12					0,01 kg	10 pcs
26,9	13,7	40					0,04 kg	10 pcs
	17,2	29					0,03 kg	10 pcs
	21,3	17					0,02 kg	10 pcs
33,7	13,7	60					0,07 kg	5 pcs
	17,2	50					0,06 kg	10 pcs
	21,3	37					0,05 kg	10 pcs
	26,9	20					0,03 kg	10 pcs
42,4	13,7	86					0,12 kg	5 pcs
	17,2	76					0,11 kg	5 pcs
	21,3	63					0,10 kg	10 pcs
	26,9	46					0,08 kg	10 pcs
	33,7	26					0,05 kg	10 pcs
48,3	17,2	93					0,15 kg	5 pcs
	21,3	81					0,14 kg	10 pcs
	26,9	64					0,12 kg	10 pcs
	33,7	44					0,09 kg	10 pcs
	42,4	18					0,04 kg	10 pcs
60,3	21,3	117					0,24 kg	10 pcs
	26,9	100					0,22 kg	10 pcs
	33,7	80					0,19 kg	10 pcs
	42,4	54					0,14 kg	10 pcs
	48,3	36					0,10 kg	10 pcs
76,1	26,9	148					0,38 kg	10 pcs
	33,7	127					0,35 kg	10 pcs
	42,4	101					0,30 kg	10 pcs
	48,3	83					0,26 kg	10 pcs
	60,3	47					0,16 kg	10 pcs
88,9	33,7	166					0,51 kg	10 pcs
	42,4	139					0,46 kg	10 pcs
	48,3	122					0,43 kg	10 pcs
	60,3	86					0,32 kg	10 pcs
	76,1	38					0,16 kg	10 pcs

Our stock is basically composed of 10253-3 products, all of our products can with additional test be delivered according 10253-4  
EN 10253-4 Type B products can be delivered on request

Welded Reducers 2mm.  
EN10253-3 & 4 Type A



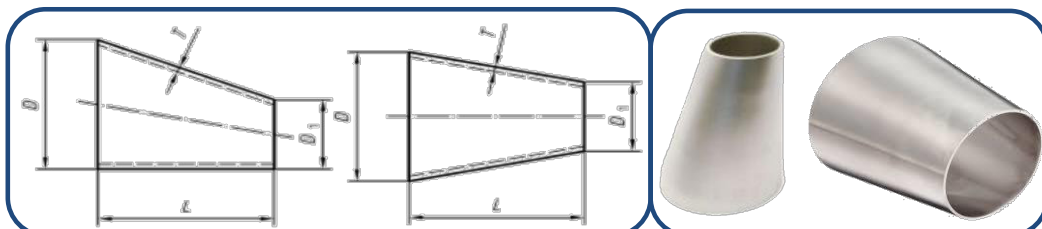
D	D <sub>1</sub>	L	CONCENTRIC		ECCENTRIC		Unit Weight	Minimum Packing Qty
			304L	316L	304 L	316 L		
114,3	26,9	262					0,93 kg	1 pcs
	33,7	242					0,90 kg	5 pcs
	42,4	216					0,85 kg	5 pcs
	48,3	198					0,80 kg	10 pcs
	60,3	162					0,71 kg	10 pcs
	76,1	115					0,55 kg	10 pcs
	88,9	76					0,39 kg	10 pcs
139,7	60,3	238					1,20 kg	5 pcs
	76,1	191					1,04 kg	5 pcs
	88,9	152					0,88 kg	10 pcs
	114,3	76					0,49 kg	10 pcs
168,3	60,3	324					1,87 kg	1 pcs
	76,1	277					1,71 kg	1 pcs
	88,9	238					1,55 kg	5 pcs
	114,3	162					1,16 kg	10 pcs
	139,7	86					0,67 kg	10 pcs
219,1	88,9	391					3,05 kg	1 pcs
	114,3	314					2,66 kg	5 pcs
	139,7	238					2,16 kg	5 pcs
	168,3	152					1,50 kg	10 pcs
273	114,3	476					4,67 kg	1 pcs
	139,7	400					4,18 kg	1 pcs
	168,3	314					3,51 kg	1 pcs
	219,1	162					2,02 kg	1 pcs
323,9	114,3	629					6,90 kg	1 pcs
	139,7	553					6,49 kg	1 pcs
	168,3	467					5,82 kg	1 pcs
	219,1	314					4,32 kg	1 pcs
	273	153					2,31 kg	1 pcs

Our stock is basically composed of 10253-3 products, all of our products can with additional test be delivered according 10253-4

EN 10253-4 Type B products can be delivered on request

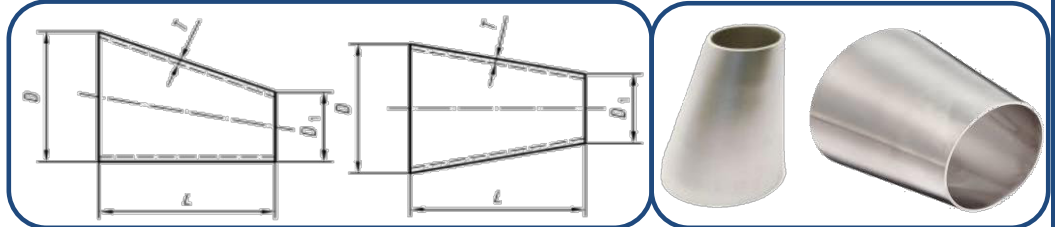
Other dimensions are available on request, do not hesitate to contact us for larger dimensions or non-standard pieces

Welded Reducers 2mm.  
METRIC Piping Size



D	D <sub>1</sub>	L	CONCENTRIC		ECCENTRIC		Unit Weight	Minimum Packing Qty
			304L	316L	304 L	316 L		
44	24	60					0,07 kg	10 pcs
	29	45					0,07 kg	10 pcs
	34	30					0,05 kg	10 pcs
54	24	90					0,18 kg	10 pcs
	29	75					0,16 kg	10 pcs
	34	60					0,13 kg	10 pcs
	44	30					0,08 kg	10 pcs
69	34	105					0,22 kg	10 pcs
	44	75					0,16 kg	10 pcs
	54	45					0,09 kg	10 pcs
84	44	120					0,40 kg	10 pcs
	54	90					0,30 kg	10 pcs
	64	60					0,26 kg	10 pcs
	69	45					0,17 kg	10 pcs
	74	30					0,14 kg	10 pcs
104	54	150					0,57 kg	10 pcs
	64	120					0,48 kg	10 pcs
	69	105					0,44 kg	10 pcs
	74	90					0,40 kg	10 pcs
	84	60					0,28 kg	10 pcs
129	54	225					1,03 kg	5 pcs
	69	180					0,90 kg	5 pcs
	84	135					0,75 kg	10 pcs
	104	75					0,43 kg	10 pcs

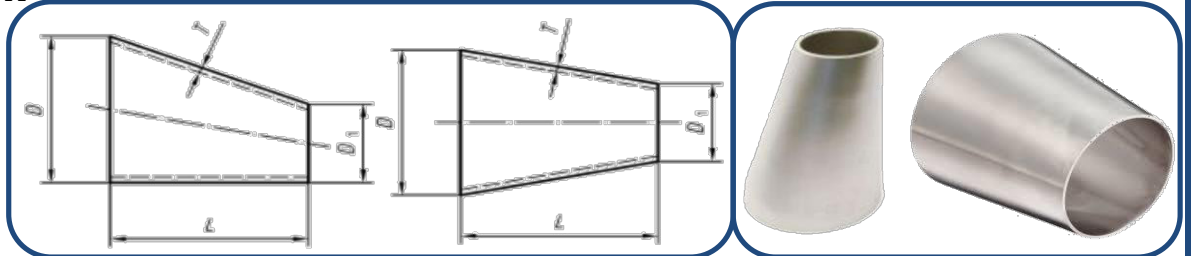
Welded Reducers 2mm.  
METRIC Piping Size



D	D <sub>1</sub>	L	CONCENTRIC		ECCENTRIC		Unit Weight	Minimum Packing Qty
			304L	316L	304 L	316 L		
154	54	300					1,58 kg	5 pcs
	69	255					1,44 kg	5 pcs
	84	210					1,22 kg	10 pcs
	104	150					0,98 kg	10 pcs
	129	75					0,52 kg	10 pcs
204	84	360					2,60 kg	1 pcs
	104	300					2,28 kg	5 pcs
	129	225					1,85 kg	5 pcs
	154	150					1,33 kg	10 pcs
254	104	450					4,05 kg	1 pcs
	129	375					3,56 kg	1 pcs
	154	300					3,04 kg	1 pcs
	204	150					1,71 kg	1 pcs
304	104	600					6,15 kg	1 pcs
	129	525					5,71 kg	1 pcs
	154	450					5,13 kg	1 pcs
	204	300					3,80 kg	1 pcs
	254	150					2,09 kg	1 pcs
354	154	600						1 pcs
	204	450						1 pcs
	254	300						1 pcs
	304	150						1 pcs
404	204	600						1 pcs
	254	450						1 pcs
	304	300						1 pcs
	354	150						1 pcs

Other dimensions are available on request, do not hesitate to contact us for larger dimensions or non-standard pieces

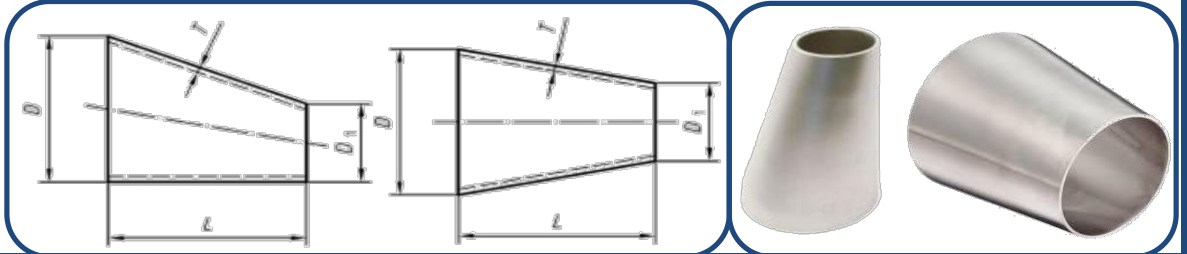
Welded Reducers 3mm.  
EN10253-3 & 4 Type A



D	D <sub>1</sub>	L	CONCENTRIC		ECCENTRIC		Unit Weight
			304L	316L	304 L	316 L	
88,9	60,3	86					0,46 kg
	76,1	38					0,22 kg
114,3	76,1	115					0,75 kg
	88,9	76					0,59 kg
139,7	88,9	152					1,32 kg
	114,3	76					0,74 kg
168,3	88,9	238					2,20 kg
	114,3	162					1,74 kg
	139,7	86					0,70 kg
219,1	88,9	391					4,57 kg
	114,3	314					3,98 kg
	139,7	238					3,25 kg
	168,3	152					2,24 kg
273	114,3	476					7,01 kg
	139,7	400					6,27 kg
	168,3	314					5,27 kg
	219,1	162					3,02 kg
323,9	114,3	629					10,47 kg
	139,7	553					9,73 kg
	168,3	467					8,73 kg
	219,1	314					6,30 kg
	273	153					3,30 kg
355,6	168,3	562					11,20 kg
	219,1	410					8,94 kg
	273	248					5,30 kg
	323,9	95					2,46 kg

Our stock is basically composed of 10253-3 products, all of our products can with additional test be delivered according 10253-4  
EN 10253-4 Type B products can be delivered on request

**Welded Reducers 3mm.  
EN10253-3 & 4 Type A**



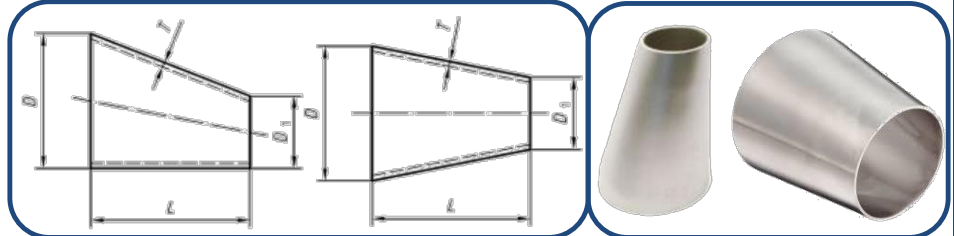
D	D <sub>1</sub>	L	CONCENTRIC		ECCENTRIC		Unit Weight
			304L	316L	304 L	316 L	
406,4	219,1	562					13,40 kg
	273	400					10,30 kg
	323,9	248					6,87 kg
	355,6	152					4,41 kg
457,2	219,1	714					18,04 kg
	273	553					14,65 kg
	323,9	400					11,28 kg
	355,6	305					9,01 kg
	406,4	152					4,50 kg
508	273	705					20,29 kg
	323,9	552					16,92 kg
	355,6	400					14,65 kg
	406,4	305					10,14 kg
	457,2	152					5,64 kg
609,6	323,9	857					30,00 kg
	355,6	762					27,52 kg
	406,4	610					23,23 kg
	457,2	457					18,27 kg
	508	305					12,63 kg

Our stock is basically composed of 10253-3 products, all of our products can with additional test be delivered according 10253-4

EN 10253-4 Type B products can be delivered on request

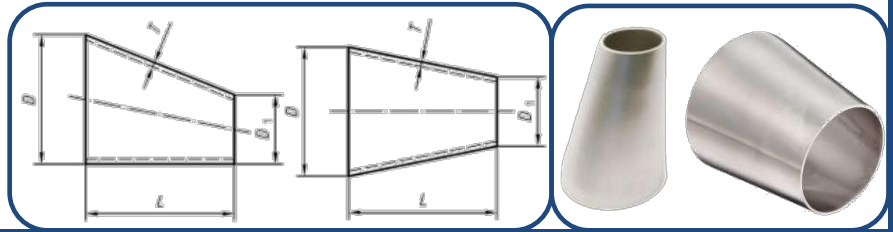
Other dimensions are available on request, do not hesitate to contact us for larger dimensions or non-standard pieces

Welded Reducers 3mm.  
METRIC Piping Size



D	D <sub>1</sub>	L	CONCENTRIC		ECCENTRIC		Unit Weight
			304L	316L	304 L	316 L	
131	86	135					1,10 kg
	106	75					0,67 kg
156	86	210					1,93 kg
	106	150					1,49 kg
	131	75					0,82 kg
206	106	300					3,42 kg
	131	225					2,70 kg
	156	45					2,00 kg
256	106	450					6,14 kg
	131	375					5,38 kg
	156	300					4,56 kg
	206	150					2,57 kg
306	106	600					9,32 kg
	156	450					7,70 kg
	206	300					5,70 kg
	256	150					3,14 kg
356	156	600					11,58 kg
	206	450					9,41 kg
	256	300					6,84 kg
	306	150					3,71 kg
406	206	600					13,84 kg
	256	450					11,10 kg
	306	300					7,98 kg
	356	150					4,28 kg
456	256	600					16,23 kg
	306	450					13,03 kg
	356	300					9,25 kg
	406	150					4,91 kg
506	256	750					21,50 kg
	306	600					18,80 kg
	356	450					14,60 kg
	406	300					10,70 kg
	456	150					5,50 kg
606	306	900					31,70 kg
	356	750					27,41 kg
	406	600					23,07 kg
	456	450					18,16 kg
	506	300					12,67 kg

Welded Reducers 4mm.  
EN10253-3 & 4 Type A

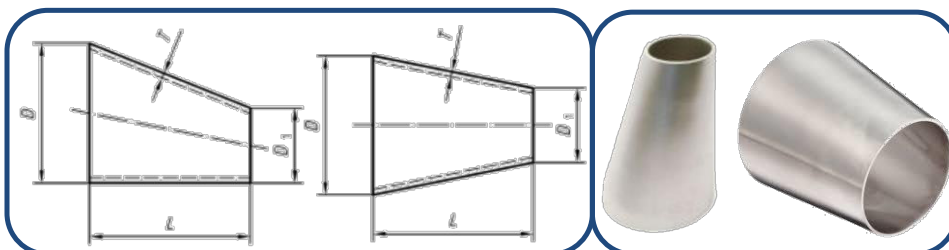


D	D <sub>1</sub>	L	CONCENTRIC		ECCENTRIC		Unit Weight
			304L	316L	304 L	316 L	
323,9	168,3	467					11,80 kg
	219,1	314					8,80 kg
	273	153					4,70 kg
355,6	168,3	562					15,10 kg
	219,1	410					12,00 kg
	273	248					8,00 kg
	323,9	95					3,30 kg
406,4	219,1	562					18,00 kg
	273	400					13,90 kg
	323,9	248					9,30 kg
	355,6	152					6,00 kg
457,2	219,1	714					24,80 kg
	273	553					20,70 kg
	323,9	400					16,00 kg
	355,6	305					12,70 kg
	406,4	152					6,70 kg
508	273	45					28,00 kg
	323,9	552					23,67 kg
	355,6	457					20,00 kg
	406,4	305					14,30 kg
	457,2	152					7,50 kg
609,6	323,9	857					41,00 kg
	355,6	762					37,70 kg
	406,4	610					31,80 kg
	457,2	457					25,00 kg
	508	305					17,40 kg
711,2	406,4	913					52,46 kg
	457,2	761					46,00 kg
	508	609					38,00 kg
	609,6	305					22,00 kg
762	457,2	914					57,00 kg
	508	762					50,80 kg
	609,6	457					33,50 kg
	711	153					11,00 kg
812,8	457,2	1066					69,80 kg
	508	914					62,50 kg
	609,6	609					48,60 kg
	711	305					23,00 kg
	762	152					12,00 kg

Our stock is basically composed of 10253-3 products, all of our products can with additional test be delivered according 10253-4  
EN 10253-4 Type B products can be delivered on request  
Other dimensions are available on request, do not hesitate to contact us for larger dimensions or non-standard pieces



Welded Reducers 5mm.  
EN10253-3 & 4 Type A



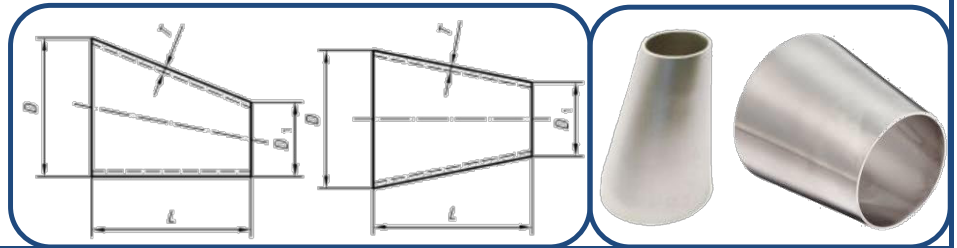
D	D <sub>1</sub>	L	CONCENTRIC		ECCENTRIC		Unit Weight
			304L	316L	304 L	316 L	
355,6	168,3	562					18,90 kg
	219,1	410					15,10 kg
	273	248					10,00 kg
	323,9	95					11,60 kg
406,4	219,1	562					22,50 kg
	273	400					17,00 kg
	323,9	248					11,60 kg
	355,6	152					7,40 kg
457,2	219,1	714					30,90 kg
	273	553					25,80 kg
	323,9	400					20,00 kg
	355,6	305					15,80 kg
	406,4	152					8,40 kg
508	273	705					35,30 kg
	323,9	552					29,50 kg
	355,6	457					25,30 kg
	406,4	45					17,30 kg
	457,2	152					9,40 kg
609,6	323,9	857					51,00 kg
	355,6	762					47,00 kg
	406,4	610					39,70 kg
	457,2	457					31,30 kg
	508	305					21,80 kg
711,2	406,4	913					66,00 kg
	457,2	761					65,00 kg
	508	609					49,00 kg
	609,6	305					27,00 kg
762	457,2	914					72,00 kg
	508	762					63,00 kg
	609,6	457					42,00 kg
	711	153					14,00 kg
812,8	457,2	1066					87,00 kg
	508	914					78,00 kg
	609,6	609					57,00 kg
	711	305					29,00 kg
	762	152					15,00 kg

Our stock is basically composed of 10253-3 products, all of our products can with additional test be delivered according 10253-4

EN 10253-4 Type B products can be delivered on request

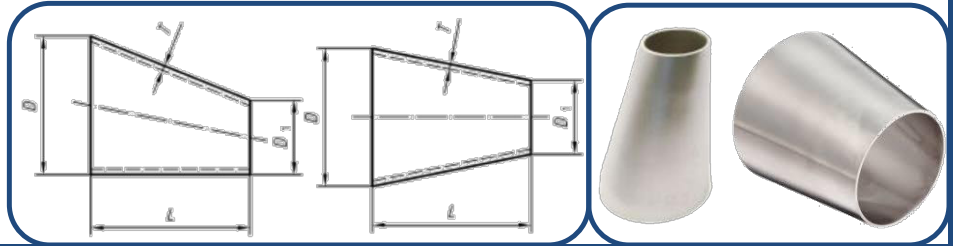
Other dimensions are available on request, do not hesitate to contact us for larger dimensions or non-standard pieces

Welded Reducers  
EN 10253-4/DIN 2616 Conical



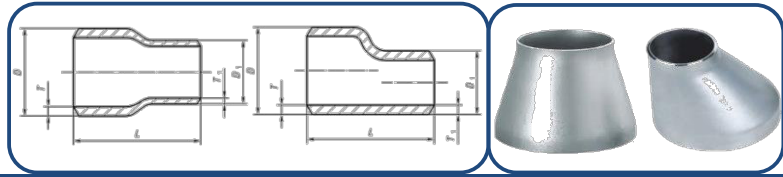
D	D <sub>1</sub>	T	L	CONCENTRIC		ECCENTRIC		Unit Weight
				304L	316L	304 L	316 L	
21,3	13,7	2	38					0,03 kg
	17,2	2	38					0,03 kg
26,9	13,7	2	38					0,03 kg
	17,2	2	38					0,04 kg
	21,3	2	38					0,04 kg
33,7	13,7	2	51					0,06 kg
	17,2	2	51					0,06 kg
	21,3	2	51					0,07 kg
	26,9	2	51					0,07 kg
42,4	13,7	2	51					0,07 kg
	17,2	2	51					0,07 kg
	21,3	2	51					0,08 kg
	26,9	2	51					0,08 kg
	33,7	2	51					0,09 kg
48,3	17,2	2	64					0,10 kg
	21,3	2	64					0,11 kg
	26,9	2	64					0,11 kg
	33,7	2	64					0,13 kg
	42,4	2	64					0,14 kg
60,3	17,2	2	76					0,14 kg
	21,3	2	76					0,15 kg
	26,9	2	76					0,16 kg
	33,7	2	76					0,17 kg
	42,4	2	76					0,19 kg
	48,3	2	76					0,20 kg
76,1	26,9	2	89					0,22 kg
	33,7	2	89					0,24 kg
	42,4	2	89					0,26 kg
	48,3	2	89					0,27 kg
	60,3	2	89					0,30 kg
88,9	33,7	2	89					0,27 kg
	42,4	2	89					0,28 kg
	48,3	2	89					0,30 kg
	60,3	2	89					0,32 kg
	76,1	2	89					0,36 kg

Welded Reducers  
EN 10253-4/DIN 2616 Conical



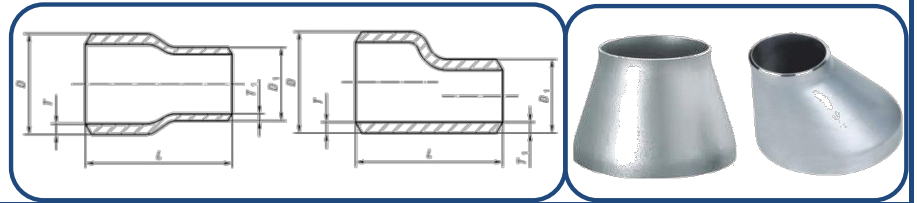
D	D <sub>1</sub>	T	L	CONCENTRIC		ECCENTRIC		Unit Weight
				304L	316L	304 L	316 L	
114,3	26,9	2,6	102					0,45 kg
	33,7	2,6	102					0,48 kg
	42,4	2,6	102					0,50 kg
	48,3	2,6	102					0,52 kg
	60,3	2,6	102					0,56 kg
	76,1	2,6	102					0,62 kg
	88,9	2,6	102					0,66 kg
139,7	60,3	2,6	127					0,81 kg
	76,1	2,6	127					0,87 kg
	88,9	2,6	127					0,93 kg
	114,3	2,6	127					1,03 kg
168,3	60,3	2,6	140					1,02 kg
	76,1	2,6	140					1,09 kg
	88,9	2,6	140					1,15 kg
	114,3	2,6	140					1,27 kg
	139,7	2,6	140					1,39 kg
219,1	88,9	2	152					1,16 kg
	114,3	2,5	152					1,69 kg
	139,7	2,6	152					1,76 kg
	168,3	2,6	152					1,90 kg
273	168,3	2,6	178					2,54 kg
		3	178					2,92 kg
	219,1	2,6	178					2,83 kg
		3	178					3,26 kg
323,9	168,3	3	203					3,72 kg
	219,1	3	203					4,11 kg
	273	3	203					4,52 kg
355,6	168,3	3	330					6,44 kg
	219,1	3	330					7,08 kg
	273	3	330					7,75 kg
	323,9	3	330					8,38 kg
406,4	219,1	3	356					8,31 kg
	273	3	356					9,04 kg
	323,9	3	356					9,72 kg
	355,6	3	356					10,15 kg

Welded Reducers  
EN 10253-4/DIN 2616 Conical



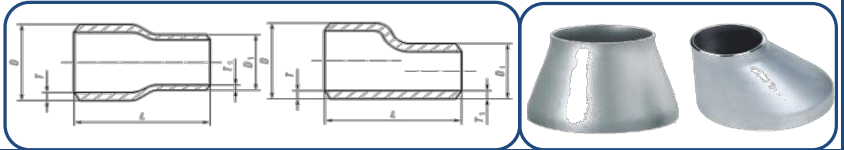
D	D <sub>1</sub>	T / T <sub>1</sub>	L	CONCENTRIC		ECCENTRIC		Unit Weight
				304L	316L	304 L	316 L	
21,3	17,2	1,6	38					0,03 kg
26,9	17,2	1,6	38					0,03 kg
	21,3	1,6	38					0,03 kg
33,7	17,2	2 / 1,6	50					0,06 kg
	21,3	2 / 1,6	50					0,06 kg
	26,9	2 / 1,6	50					0,07 kg
42,4	21,3	2 / 1,6	50					0,08 kg
	26,9	2 / 1,6	50					0,08 kg
	33,7	2 / 1,6	50					0,09 kg
48,3	21,3	2 / 1,6	64					0,11 kg
	26,9	2 / 1,6	64					0,11 kg
	33,7	2	64					0,13 kg
	42,4	2	64					0,14 kg
60,3	26,9	2 / 1,6	76					0,16 kg
	33,7	2	76					0,17 kg
	42,4	2	76					0,19 kg
	48,3	2	76					0,20 kg
76,1	33,7	2,3 / 2	90					0,27 kg
	42,4	2,3 / 2	90					0,30 kg
	48,3	2,3 / 2	90					0,31 kg
	60,3	2,3 / 2	90					0,34 kg
88,9	33,7	2,3 / 2	90					0,31 kg
	42,4	2,3 / 2	90					0,33 kg
	48,3	2,3 / 2	90					0,34 kg
	60,3	2,3 / 2	90					0,38 kg
	76,1	2,3	90					0,42 kg
114,3	48,3	2,6 / 2	100					0,51 kg
	60,3	2,6 / 2	100					0,55 kg
	76,1	2,6 / 2,3	100					0,61 kg
	88,9	2,6 / 2,3	100					0,65 kg
	48,3	2	100					0,40 kg
	60,3	2	100					0,43 kg
	76,1	2	100					0,47 kg
	88,9	2	100					0,50 kg
139,7	60,3	2,6 / 2	127					0,81 kg
	76,1	2,6 / 2,3	127					0,87 kg
	88,9	2,6 / 2,3	127					0,93 kg
	114,3	2,6	127					1,03 kg
	88,9	2	127					0,72 kg
	114,3	2	127					0,80 kg
168,3	76,1	2,6 / 2,3	140					1,09 kg
	88,9	2,6 / 2,3	140					1,15 kg
	114,3	2,6	140					1,27 kg
	139,7	2,6	140					1,39 kg
	88,9	2	140					0,89 kg
	114,3	2	140					0,98 kg
139,7	2	140					1,07 kg	
219,1	114,3	2,9 / 2,6	152					1,81 kg
	139,7	2,9 / 2,6	152					1,96 kg
	168,3	2,9 / 2,6	152					2,11 kg
273,1	114,3	3 / 2,6	178					2,56 kg
	139,7	3 / 2,6	178					2,73 kg
	168,3	3 / 2,6	178					2,92 kg
	219,3	3	178					3,26 kg
323,9	168,3	3	203					3,72 kg
	219,3	3	203					4,11 kg
	273,1	3	203					4,52 kg

Welded Reducers  
EN 10253-4/DIN 2616 Conical



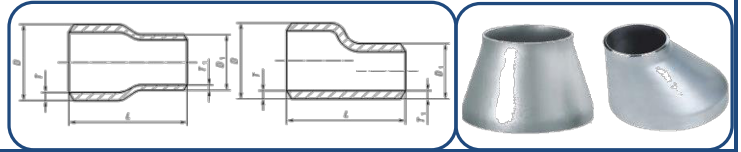
D	D <sub>1</sub>	T / T <sub>1</sub>	L	CONCENTRIC		ECCENTRIC		Unit Weight
				321 - 1.4541	316Ti - 1.4571	321 - 1.4541	316Ti - 1.4571	
21,3	17,2	2	38					0,03 kg
26,9	17,2	2	38					0,04 kg
	21,6	2	38					0,04 kg
33,7	17,2	2	50					0,06 kg
	21,6	2	50					0,06 kg
	26,9	2	50					0,07 kg
42,4	21,6	2	50					0,08 kg
	26,9	2	50					0,08 kg
	33,7	2	50					0,09 kg
48,3	21,3	2	64					0,11 kg
	26,9	2	64					0,11 kg
	33,7	2	64					0,13 kg
	42,4	2	64					0,14 kg
60,3	21,3	2	76					0,15 kg
	26,9	2	76					0,16 kg
	33,7	2	76					0,17 kg
	42,4	2	76					0,19 kg
	48,3	2	76					0,20 kg
76,1	33,7	2.3 / 2	90					0,27 kg
	42,4	2.3 / 2	90					0,30 kg
	48,3	2.3 / 2	90					0,31 kg
	60,3	2.3 / 2	90					0,34 kg
88,9	33,7	2.6 / 2	90					0,35 kg
	42,4	2.6 / 2	90					0,37 kg
	48,3	2.6 / 2	90					0,39 kg
	60,3	2.6 / 2	90					0,42 kg
	76,1	2,6	90					0,47 kg
114,3	48,3	2.6 / 2	100					0,51 kg
	60,3	2.6 / 2	100					0,55 kg
	76,1	2.6 / 2.3	100					0,61 kg
	88,9	2,6	100					0,65 kg
139,7	60,3	2,9	127					0,90 kg
	76,1	2.9 / 2.3	127					0,97 kg
	88,9	2.9 / 2.6	127					1,03 kg
	114,3	2.9 / 2.6	127					1,15 kg
168,3	60,3	2.9 / 2	140					1,14 kg
	76,1	2.9 / 2.3	140					1,22 kg
	88,9	2.9 / 2.6	140					1,28 kg
	114,3	2.9 / 2.6	140					1,41 kg
	139,7	2,9	140					1,54 kg
219,1	114,3	3.2 / 2.6	152					2,00 kg
	139,7	3.2 / 2.9	152					2,15 kg
	168,3	3.2 / 2.9	152					2,33 kg
273,1	168,3	3 / 2.6	178					2,92 kg
	219,3	3	178					3,26 kg
323,9	219,3	3	203					4,11 kg
	273,1	3	203					4,52 kg

Reducers sch.10\$, 40\$ & 80\$  
ASME B16.9 & MSS SP43



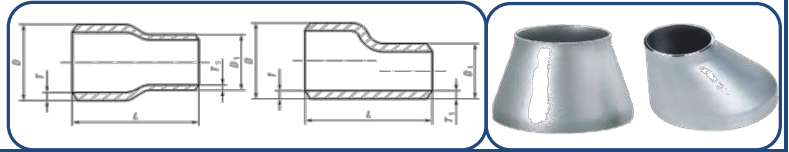
D	D <sub>1</sub>	Sch.	CONCENTRIC				ECCENTRIC				L	Unit Weight
			WELDED		SEAMLESS		WELDED		SEAMLESS			
			304L	316L	304L	316L	304 L	316 L	304 L	316L		
3/8"	1/4"	10\$										0,02 kg
		40\$										0,03 kg
		80\$										0,04 kg
1/2"	1/4"	10\$									38	0,06 kg
		40\$									38	0,07 kg
		80\$									38	0,12 kg
1/2"	3/8"	10\$									38	0,06 kg
		40\$									38	0,07 kg
		80\$									38	0,10 kg
3/4"	3/8"	10\$									38	0,04 kg
		40\$									38	0,05 kg
		80\$									38	0,10 kg
3/4"	1/2"	10\$									38	0,04 kg
		40\$									38	0,05 kg
		80\$									38	0,15 kg
1"	3/8"	10\$									51	0,09 kg
		40\$									51	0,12 kg
		80\$									51	0,12 kg
1"	1/2"	10\$									51	0,09 kg
		40\$									51	0,12 kg
		80\$									51	0,18 kg
1"	3/4"	10\$									51	0,09 kg
		40\$									51	0,12 kg
		80\$									51	0,20 kg
1"1/4	1/2"	10\$									51	0,13 kg
		40\$									51	0,17 kg
		80\$									51	0,23 kg
1"1/4	3/4"	10\$									51	0,13 kg
		40\$									51	0,17 kg
		80\$									51	0,25 kg
1"1/4	1"	10\$									51	0,13 kg
		40\$									51	0,17 kg
		80\$									51	0,25 kg
1"1/2	1/2"	10\$									64	0,19 kg
		40\$									64	0,24 kg
		80\$									64	0,33 kg
1"1/2	3/4"	10\$									64	0,19 kg
		40\$									64	0,24 kg
		80\$									64	0,30 kg
1"1/2	1"	10\$									64	0,19 kg
		40\$									64	0,24 kg
		80\$									64	0,33 kg
1"1/2	1"1/4	10\$									64	0,19 kg
		40\$									64	0,24 kg
		80\$									64	0,35 kg

Reducers sch.10\$, 40\$ & 80\$  
ASME B16.9 & MSS SP43



D	D <sub>1</sub>	Sch.	CONCENTRIC				ECCENTRIC				L	Unit Weight
			WELDED		SEAMLESS		WELDED		SEAMLESS			
			304L	316L	304L	316L	304 L	316 L	304 L	316L		
2"	1/2"	10\$									76	0,30 kg
		40\$									76	0,38 kg
		80\$									76	
2"	3/4"	10\$									76	0,30 kg
		40\$									76	0,38 kg
		80\$									76	0,50 kg
2"	1"	10\$									76	0,30 kg
		40\$									76	0,38 kg
		80\$									76	0,53 kg
2"	1"1/4	10\$									76	0,30 kg
		40\$									76	0,38 kg
		80\$									76	0,58 kg
2"	1"1/2	10\$									76	0,30 kg
		40\$									76	0,38 kg
		80\$									76	0,59 kg
2"1/2	1"	10\$									89	0,43 kg
		40\$									89	0,64 kg
		80\$									89	
2"1/2	1"1/4	10\$									89	0,43 kg
		40\$									89	0,64 kg
		80\$									89	1,05 kg
2"1/2	1"1/2	10\$									89	0,43 kg
		40\$									89	0,64 kg
		80\$									89	0,94 kg
2"1/2	2"	10\$									89	0,43 kg
		40\$									89	0,64 kg
		80\$									89	1,00 kg
3"	1"	10\$									89	0,55 kg
		40\$									89	0,87 kg
		80\$									89	1,00 kg
3"	1"1/4	10\$									89	0,55 kg
		40\$									89	0,87 kg
		80\$									89	1,30 kg
3"	1"1/2	10\$									89	0,55 kg
		40\$									89	0,87 kg
		80\$									89	1,30 kg
3"	2"	10\$									89	0,55 kg
		40\$									89	0,87 kg
		80\$									89	1,30 kg
3"	2"1/2	10\$									89	0,55 kg
		40\$									89	0,87 kg
		80\$									89	1,50 kg
4"	1"1/2	10\$									102	1,03 kg
		40\$									102	1,26 kg
		80\$									102	1,89 kg

Reducers sch.10\$, 40\$ & 80\$  
ASME B16.9 & MSS SP43

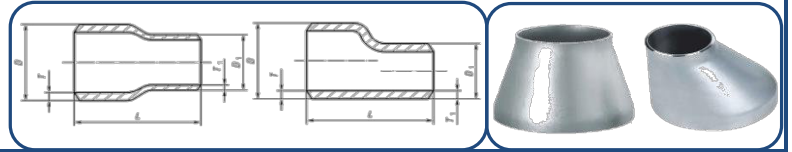


D	D <sub>1</sub>	Sch.	CONCENTRIC				ECCENTRIC				L	Unit Weight
			WELDED		SEAMLESS		WELDED		SEAMLESS			
			304L	316L	304L	316L	304 L	316 L	304 L	316L		
4"	2"	10\$								102	1,03 kg	
		40\$								102	1,50 kg	
		80\$								102	3,00 kg	
4"	2"1/2	10\$								102	0,90 kg	
		40\$								102	1,55 kg	
		80\$								102	2,20 kg	
4"	3"	10\$								102	0,80 kg	
		40\$								102	1,55 kg	
		80\$								102	2,16 kg	
5"	2"	10\$								127	1,25 kg	
		40\$								127	2,40 kg	
		80\$								127	—	
5"	2"1/2	10\$								127	1,30 kg	
		40\$								127	2,50 kg	
		80\$								127	—	
5"	3"	10\$								127	1,36 kg	
		40\$								127	2,55 kg	
		80\$								127	4,10 kg	
5"	4"	10\$								127	1,36 kg	
		40\$								127	2,55 kg	
		80\$								127	4,10 kg	
6"	2"	10\$								140	1,90 kg	
		40\$								140	3,50 kg	
		80\$								140	—	
6"	2"1/2	10\$								140	1,90 kg	
		40\$								140	3,40 kg	
		80\$								140	—	
6"	3"	10\$								140	2,00 kg	
		40\$								140	3,48 kg	
		80\$								140	5,50 kg	
6"	4"	10\$								140	2,00 kg	
		40\$								140	3,48 kg	
		80\$								140	5,50 kg	
8"	5"	10\$								140	2,43 kg	
		40\$								140	3,48 kg	
		80\$								140	—	
8"	3"	10\$								152	3,00 kg	
		40\$								152	6,50 kg	
		80\$								152	—	
8"	4"	10\$								152	2,80 kg	
		40\$								152	6,00 kg	
		80\$								152	9,00 kg	
8"	5"	10\$								152	2,80 kg	
		40\$								152	6,00 kg	
		80\$								152	—	
8"	6"	10\$								152	2,80 kg	
		40\$								152	6,00 kg	
		80\$								152	9,00 kg	





Reducers sch.10\$, 40\$ & 80\$  
ASME B16.9 & MSS SP43



D	D <sub>1</sub>	Sch.	CONCENTRIC				ECCENTRIC				L	Unit Weight
			WELDED		SEAMLESS		WELDED		SEAMLESS			
			304L	316L	304L	316L	304 L	316 L	304 L	316L		
18"	14"	10\$									381	22,00 kg
		40\$									381	45,00 kg
		80\$									381	
18"	16"	10\$									381	22,50 kg
		40\$									381	46,00 kg
		80\$									381	
20"	10"	10\$									508	30,00 kg
		40\$									508	
		80\$									508	
20"	12"	10\$									508	30,00 kg
		40\$									508	60,00 kg
		80\$									508	
20"	14"	10\$									508	30,00 kg
		40\$									508	60,00 kg
		80\$									508	
20"	16"	10\$									508	32,00 kg
		40\$									508	65,00 kg
		80\$									508	
20"	18"	10\$									508	32,00 kg
		40\$									508	65,00 kg
		80\$									508	
24"	12"	10\$									508	45,00 kg
		40\$									508	
		80\$									508	
24"	14"	10\$									508	90,00 kg
		40\$									508	45,00 kg
		80\$									508	75,00 kg
24"	16"	10\$									508	48,00 kg
		40\$									508	80,00 kg
		80\$									508	
24"	18"	10\$									508	50,00 kg
		40\$									508	83,00 kg
		80\$									508	
24"	20"	10\$									508	50,00 kg
		40\$									508	83,00 kg
		80\$									508	

Other dimensions are available on request, do not hesitate to contact us for larger dimensions or non-standard pieces