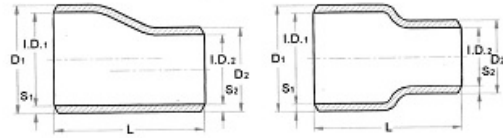
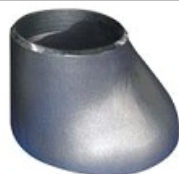


КОНЦЕТРИЧЕН РЕДУЦИР / ЕКСЕНЦЕТРИЧЕН РЕДУЦИР

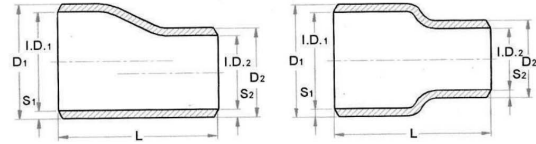
CONCENTRIC REDUCER / ECCENTRIC REDUCER



OUTSIDE DIAMETER	WALL THICKNESS	OUTSIDE DIAMETER	WALL THICKNESS	LENGTH	KG	OUTSIDE DIAMETER	WALL THICKNESS	OUTSIDE DIAMETER	WALL THICKNESS	LENGTH	KG		
21,3	2,0	17,2	1,8	38	0,04	57,0	2,9	48,3	2,6	70	0,30		
25,0	2,0	20	2,0	38	0,04			44,5	2,6	70	0,30		
		17,2	1,8	38	0,04			42,4	2,6	70	0,30		
26,9	2,3	21,3	2,0	38	0,04			38	2,6	70	0,30		
		20	2,0	38	0,04			33,7	2,6	70	0,30		
		17,2	1,8	38	0,04			31,8	2,6	70	0,30		
30,0	2,6	26,9	2,3	50	0,08			30	2,6	70	0,30		
		25	2,0	50	0,08			26,9	2,3	70	0,30		
		21,3	2,0	50	0,08			25	2,0	70	0,30		
		20	2,0	50	0,08			21,3	2,0	70	0,30		
31,8	2,6	26,9	2,3	50	0,09	20	2,0	70	0,30				
		25	2,0	50	0,09	60,3	2,9	48,3	2,6	76	0,31		
		21,3	2,0	50	0,09			44,5	2,6	76	0,31		
17,2	1,8	50	0,09	42,4	2,6			76	0,31				
33,7	2,6	26,9	2,3	50	0,10			38	2,6	76	0,31		
		21,3	2,0	50	0,10			33,7	2,6	76	0,31		
38,0	2,6	33,7	2,6	50	0,11			30	2,6	76	0,31		
		30	2,6	50	0,11			26,9	2,3	76	0,31		
		26,9	2,3	50	0,11			70,0	2,9	57	2,9	90	0,43
		25	2,0	50	0,11					44,5	2,6	90	0,43
		21,3	2,0	50	0,11					30	2,6	90	0,43
20	2,0	50	0,11	76,1	2,9	60,3	2,9	90	0,48				
42,4	2,6	33,7	2,6			50	0,13	57	2,9	90	0,48		
		30	2,6			50	0,13	48,3	2,6	90	0,48		
		26,9	2,3			50	0,13	44,5	2,6	90	0,48		
		25	2,0			50	0,13	42,4	2,6	90	0,48		
		21,3	2,0			50	0,13	38	2,6	90	0,48		
44,5	2,6	38	2,6	64	0,17	33,7	2,6	90	0,48				
		33,7	2,6	64	0,17	30	2,6	90	0,48				
		30	2,6	64	0,17	82,5	3,2	76,1	2,9	90	0,57		
		26,9	2,3	64	0,17			60,3	2,9	90	0,57		
		25	2,0	64	0,17			57	2,9	90	0,57		
		21,3	2,0	64	0,17			48,3	2,6	90	0,57		
20	2,0	64	0,17	44,5	2,6			90	0,57				
48,3		42,4	2,6	64	0,19			88,9	3,2	76,1	2,9	90	0,68
		38	2,6	64	0,19	70	2,9			90	0,68		
		33,7	2,6	64	0,19	60,3	2,9			90	0,68		
		31,8	2,6	64	0,19	57	2,9			90	0,68		
		30	2,6	64	0,19	48,3	2,6			90	0,68		
		26,9	2,3	64	0,19	44,5	2,6			90	0,68		
		25	2,0	64	0,19	42,4	2,6			90	0,68		
		21,3	2,0	64	0,19	38	2,6			90	0,68		
20	2,0	64	0,19	33,7	2,6	90	0,68						
51,0	2,6	30	2,6	70	0,24	30	2,6			90	0,68		
		25	2,0	70	0,24								



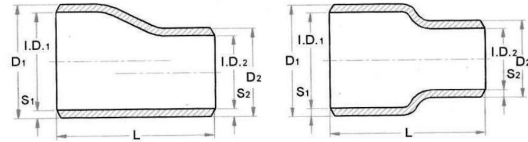
КОНЦЕТРИЧЕН РЕДУЦИР / ЕКСЦЕНТРИЧЕН РЕДУЦИР
CONCENTRIC REDUCER / ECCENTRIC REDUCER



OUTSIDE DIAMETER	WALL THICKNESS	OUTSIDE DIAMETER	WALL THICKNESS	LENGTH	KG	OUTSIDE DIAMETER	WALL THICKNESS	OUTSIDE DIAMETER	WALL THICKNESS	LENGTH	KG
101,6	3,6	88,9	3,2	100	0,88	168,3	4,5	60,3	2,9	140	2,53
		76,1	2,9	100	0,88			57	2,9	140	2,53
		60,3	2,9	100	0,88	193,7	5,4	168,3	4,5	152	3,80
		57	2,9	100	0,88			159	4,5	152	3,80
		48,3	2,6	100	0,88			139,7	4,0	152	3,80
88,9	3,2	100	0,93	133	4,0			152	3,80		
76,1	2,9	100	0,93	114,3	3,6			152	3,80		
108,0	3,2	60,3	2,9	100	0,93	108	3,6	152	3,80		
		57	2,9	100	0,93	101,6	3,6	152	3,80		
		48,3	2,6	100	0,93	88,9	3,2	152	3,80		
		44,5	2,6	100	0,93	219,1	5,9	193,7	5,4	152	4,71
		42,4	2,6	100	0,93			168,3	4,5	152	4,71
		38	2,6	100	0,93			159	4,5	152	4,71
		33,7	2,6	100	0,93			139,7	4,0	152	4,71
30	2,6	100	0,93	133	4,0			152	4,71		
114,3	3,6	101,6	3,6	100	0,99	114,3	3,6	152	4,71		
		88,9	3,2	100	0,99	108	3,6	152	4,71		
		76,1	2,9	100	0,99	101,6	3,6	152	4,71		
		60,3	2,9	100	0,99	88,9	3,2	152	4,71		
		57	2,6	100	0,99	244,5	6,3	219,1	5,9	178	6,60
		48,3	2,6	100	0,99			193,7	5,4	178	6,60
		44,5	2,6	100	0,99			168,3	4,5	178	6,60
133,0	4,0	42,4	2,6	100	0,99	139,7	4,0	178	6,60		
		114,3	3,6	127	1,63	114,3	3,6	250	9,28		
		108	3,6	127	1,63	267,0	6,3	219,1	5,9	178	7,23
		88,9	3,2	127	1,63			193,7	5,4	178	7,23
		76,1	2,9	127	1,63			168,3	4,5	178	7,23
60,3	2,9	127	1,63	159	4,5			178	7,23		
139,7	4,0	57	2,9	127	1,63	139,7	4,0	178	7,23		
		114,3	3,6	127	1,71	133	4,0	250	10,15		
		108	3,6	127	1,71	114,3	3,6	300	12,18		
		101,6	3,6	127	1,71	108	3,6	300	12,18		
		88,9	3,2	127	1,71	273,1	6,3	244,5	6,3	178	7,40
		76,1	2,9	127	1,71			219,1	5,9	178	7,40
159,0	4,5	60,3	2,9	127	1,71	193,7	5,4	178	7,40		
		139,7	4,0	140	2,39	168,3	4,5	178	7,40		
		133	4,0	140	2,39	159	4,5	178	7,40		
		114,3	3,6	140	2,39	139,7	4,0	178	7,40		
		108	3,6	140	2,39	133	4,0	300	12,48		
		88,9	3,2	140	2,39	114,3	3,6	320	13,31		
		76,1	2,9	140	2,39	108	3,6	320	13,31		
		60,3	2,9	140	2,39	323,9	7,1	273,1	6,3	203	11,29
		57	2,9	140	2,39			267	6,3	203	11,29
139,7	4,0	140	2,53	244,5	6,3			203	11,29		
168,3	4,5	133	4,0	140	2,53	219,1	5,9	203	11,29		
		114,3	3,6	140	2,53	193,7	5,4	203	11,29		
		108	3,6	140	2,53	168,3	4,5	203	11,29		
		101,6	3,6	140	2,53	159	4,5	203	11,29		
		88,9	3,2	140	2,53	139,7	4,0	300	16,68		
		88,9	3,2	140	2,53	133	4,0	300	16,58		
		76,1	2,9	140	2,53						

DIN 2616 I EN 10253

КОНЦЕТРИЧЕН РЕДУЦИР/ЕКСЦЕНТРИЧЕН РЕДУЦИР
CONCENTRIC REDUCER/ECCENTRIC REDUCER



OUTSIDE DIAMETER	WALL THICKNESS	OUTSIDE DIAMETER	WALL THICKNESS	LENGTH	KG	OUTSIDE DIAMETER	WALL THICKNESS	OUTSIDE DIAMETER	WALL THICKNESS	LENGTH	KG
355,6	8,0	323,9	7,1	330	22,54	419,0	10,0	273,1	6,3	385	38,89
		273,1	6,3	330	22,54			267	6,3	375	37,88
		244,5	6,3	330	22,54			219,1	5,9	400	40,40
		219,1	5,9	330	22,54			419	10,0	200	22,00
		193,7	5,4	330	22,54			406,4	8,8	200	22,00
		168,3	4,5	330	22,54			368	8,0	300	33,00
368,0	8,0	323,9	7,1	300	21,24	457,2	10,0	355,6	8,0	300	33,00
		273,1	6,3	300	21,24			323,9	7,1	425	44,00
		267	6,3	300	21,24			273	6,3	525	55,00
		219,1	5,9	350	24,78			267	6,3	525	55,00
		168,3	4,5	375	26,55			219,1	5,9	625	63,25
		159	4,5	375	26,55			470	10,5	508	68,58
406,4	8,8	368	8,0	355	30,49	508,0	11,0	457,2	10,0	508	68,59
		355,6	8,0	355	30,49			419	10,0	508	68,59
		323,9	7,1	355	30,49			406,4	8,8	508	68,59
		273,1	6,3	355	30,49			368	8,0	508	68,59
		244,5	6,3	355	30,49			355,6	8,0	508	68,59
		219,1	5,9	355	30,49			323,9	7,1	508	68,59
419,0	10,0	368	8,0	270	27,27			273	6,3	625	77,63
		355,6	8,0	270	27,27			267	6,3	625	77,63
		323,9	7,1	365	36,87			219,1	5,9	750	91,13

