

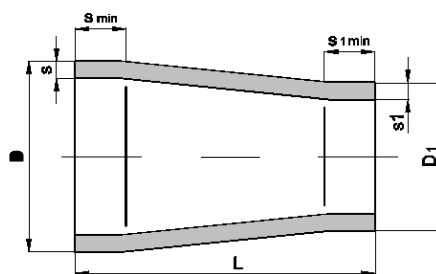
Redukce

PN 40

ČSN EN 10253-1 tvar 2

DIN 2616

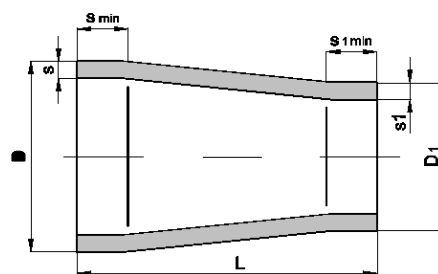
ČSN 132380



DN	norma	D	D ₁	s	s ₁	L	kg
20/10	DIN 2616	26,9	17,2	2,3	1,8	38	
	EN 10253-1	26,9	21,3	2,3	2	38	
20/15	DIN 2616	26,9	21,3	2,3	2	38	
	ČSN 132380	28	22	2,5	2,5	40	0,1
	EN 10253-1	33,7	21,3	2,6	2	51	
25/15	DIN 2616	33,7	21,3	2,6	2	50	
	ČSN 132380	32	22	2,5	2,5	50	0,12
	EN 10253-1	33,7	26,9	2,6	2,3	51	
25/20	DIN 2616	33,7	26,9	2,6	2,3	50	
	ČSN 132380	32	28	2,5	2,5	50	0,12
	EN 10253-1	42,4	21,3	2,6	2	51	
32/15	DIN 2616	42,4	21,3	2,6	2	50	
	ČSN 132380	38	22	2,5	2,5	50	0,14
	EN 10253-1	42,4	26,9	2,6	2,3	51	
32/20	DIN 2616	42,4	26,9	2,6	2,3	50	
	ČSN 132380	38	28	2,5	2,5	50	0,14
	EN 10253-1	42,4	33,7	2,6	2,6	51	
32/25	DIN 2616	42,4	33,7	2,6	2,6	50	
	ČSN 132380	38	32	2,5	2,5	50	0,14
	EN 10253-1	48,3	26,9	2,6	2,3	64	
40/20	DIN 2616	48,3	26,9	2,6	2,6	64	
	ČSN 132380	44,5	28	2,5	2,5	65	0,21
	EN 10253-1	48,3	33,7	2,6	2,6	64	
40/25	DIN 2616	48,3	33,7	2,6	2,6	64	
	ČSN 132380	44,5	32	2,5	2,5	65	0,21
	EN 10253-1	48,3	42,4	2,6	2,6	64	
40/32	DIN 2616	48,3	42,4	2,6	2,6	64	
	ČSN 132380	44,5	38	2,5	2,5	65	0,21
	DIN 2616	60,3	26,9	2,9	2,3	76	
50/20	EN 10253-1	60,3	33,7	2,9	2,6	76	
	DIN 2616	60,3	33,7	2,9	2,6	76	
	ČSN 132380	57	32	3	2,5	75	0,38

Redukce

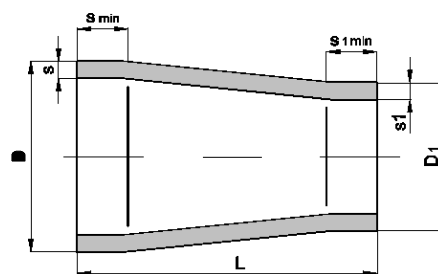
PN 40

ČSN EN 10253-1 tvar 2DIN 2616 ČSN 132380 

DN	norma	D	D ₁	s	s ₁	L	kg
50/32	EN 10253-1	60,3	42,4	2,9	2,6	76	
	DIN 2616	60,3	42,4	2,9	2,6	76	
	ČSN 132380	57	38	3	2,5	75	0,38
50/40	EN 10253-1	60,3	48,3	2,9	2,6	76	
	DIN 2616	60,3	48,3	2,9	2,6	76	
	ČSN 132380	57	44,5	3	2,5	75	0,38
65/25	DIN 2616	76,1	33,7	2,9	2,6	90	
65/32	EN 10253-1	76,1	42,4	2,9	2,6	89	
	DIN 2616	76,1	42,4	2,9	2,6	90	
65/40	EN 10253-1	76,1	48,3	2,9	2,6	89	
	DIN 2616	76,1	48,3	2,9	2,6	90	
	ČSN 132380	76	44,5	3	2,5	90	0,6
65/50	EN 10253-1	76,1	60,3	2,9	2,9	89	
	DIN 2616	76,1	60,3	2,9	2,9	90	
	ČSN 132380	76	57	3	3	90	0,6
80/32	DIN 2616	88,9	42,4	3,2	2,6	90	
80/40	EN 10253-1	88,9	48,3	3,2	2,6	89	
	DIN 2616	88,9	48,3	3,2	2,6	90	
80/50	EN 10253-1	88,9	60,3	3,2	2,9	89	
	DIN 2616	88,9	60,3	3,2	2,9	90	
	ČSN 132380	89	57	3,5	3	90	0,82
80/65	EN 10253-1	88,9	76,1	3,2	2,9	89	
	DIN 2616	88,9	76,1	3,2	2,9	90	
	ČSN 132380	89	76	3,5	3	90	0,82
100/40	DIN 2616	114,3	48,3	3,6	2,6	100	
100/50	EN 10253-1	114,3	60,3	3,6	2,9	102	
	DIN 2616	114,3	60,3	3,6	2,9	100	

Redukce

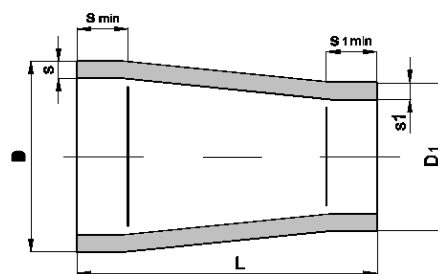
PN 40

ČSN EN 10253-1 tvar 2DIN 2616 ČSN 132380 

DN	norma	D	D ₁	s	s ₁	L	kg
100/65	EN 10253-1	114,3	76,1	3,6	2,9	102	
	DIN 2616	114,3	76,1	3,6	2,9	100	
	ČSN 132380	108	76	4	3	100	1,23
100/80	EN 10253-1	114,3	88,9	3,6	3,2	102	
	DIN 2616	114,3	88,9	3,6	3,2	100	
	ČSN 132380	108	89	4	3,5	100	1,23
125/50	DIN 2616	139,7	60,3	4	2,9	127	
125/65	EN 10253-1	139,7	76,1	4	2,9	127	
	DIN 2616	139,7	76,1	4	2,9	127	
125/80	EN 10253-1	139,7	88,9	4	3,2	127	
	DIN 2616	139,7	88,9	4	3,2	127	
	ČSN 132380	133	89	4	3,5	130	1,9
125/100	EN 10253-1	139,7	114,3	4	3,6	127	
	DIN 2616	139,7	114,3	4	3,6	127	
	ČSN 132380	133	108	4	4	130	1,9
150/65	DIN 2616	168,3	76,1	4,5	2,9	140	
150/80	EN 10253-1	168,3	88,9	4,5	3,2	140	
	DIN 2616	168,3	88,9	4,5	3,2	140	
150/100	EN 10253-1	168,3	114,3	4,5	3,6	140	
	DIN 2616	168,3	114,3	4,5	3,6	140	
	ČSN 132380	159	108	4,5	4	140	2,72
150/125	EN 10253-1	168,3	139,7	4,5	4	140	
	DIN 2616	168,3	139,7	4,5	4	140	
	ČSN 132380	159	133	4,5	4	140	2,72
200/80	DIN 2616	219,1	88,9	6,3	3,2	152	
200/100	EN 10253-1	219,1	114,3	6,3	3,6	152	
	DIN 2616	219,1	114,3	6,3	3,6	152	

Redukce

PN 40

ČSN EN 10253-1 tvar 2DIN 2616 ČSN 132380 

DN	norma	D	D ₁	s	s ₁	L	kg
200/125	EN 10253-1	219,1	139,7	6,3	4	152	
	DIN 2616	219,1	139,7	6,3	4	152	
	ČSN 132380	219	133	6	4	230	7,91
200/150	EN 10253-1	219,1	168,3	6,3	4,5	152	
	DIN 2616	219,1	168,3	6,3	4,5	152	
	ČSN 132380	219	159	6	4,5	230	7,91
250/100	DIN 2616	273	114,3	6,3	3,6	178	
250/125	EN 10253-1	273	139,7	6,3	4	178	
	DIN 2616	273	139,7	6,3	4	178	
250/150	EN 10253-1	273	168,3	6,3	4,5	178	
	DIN 2616	273	168,3	6,3	4,5	178	
	ČSN 132380	273	159	6,5	4,5	290	13,2
250/200	EN 10253-1	273	219,1	6,3	6,3	178	
	DIN 2616	273	219,1	6,3	6,3	178	
	ČSN 132380	273	219	6,5	6	290	13,2
300/125	DIN 2616	323,9	139,7	7,1	4	203	
300/150	EN 10253-1	323,9	168,3	7,1	4,5	203	
	DIN 2616	323,9	168,3	7,1	4,5	203	
300/200	EN 10253-1	323,9	219,1	7,1	6,3	203	
	DIN 2616	323,9	219,1	7,1	6,3	203	
	ČSN 132380	324	219	7,5	6	290	18,1
300/250	EN 10253-1	323,9	273	7,1	6,3	203	
	DIN 2616	323,9	273	7,1	6,3	203	
	ČSN 132380	324	219	7,5	6,5	290	18,1
350/150	DIN 2616	355,6	168,3	8	4,5	330	
350/200	EN 10253-1	355,6	219,1	8	6,3	330	
	DIN 2616	355,6	219,1	8	6,3	330	

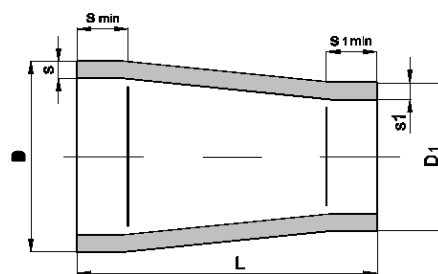
Redukce

PN 40

ČSN EN 10253-1 tvar 2

DIN 2616

ČSN 132380



DN	norma	D	D ₁	s	s ₁	L	kg
350/250	EN 10253-1	355,6	273	8	6,3	330	
	DIN 2616	355,6	273	8	6,3	330	
	ČSN 132380	377	273	9	6,5	330	28,6
350/300	EN 10253-1	355,6	323,9	8	7,1	330	
	DIN 2616	355,6	323,9	8	7,1	330	
	ČSN 132380	377	324	9	7,5	330	28,6
400/150	DIN 2616	406,4	168,3	8,8	4,5	355	
400/200	DIN 2616	406,4	219,1	8,8	6,3	355	
400/250	EN 10253-1	406,4	273	8,8	6,3	356	
	DIN 2616	406,4	273	8,8	6,3	355	
400/300	EN 10253-1	406,4	323,9	8,8	7,1	356	
	DIN 2616	406,4	323,9	8,8	7,1	355	
400/350	EN 10253-1	406,4	355,6	8,8	8	356	
	DIN 2616	406,4	355,6	8,8	8	355	

Poznámky: