

Cod. 169

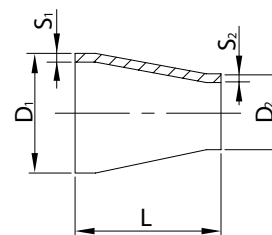
rozměry dle: DIN 11852 - DIN 2616 - ASTM A 403 - ISO / L=3(D-d) - SMS

Materiály:

AISI 304	(DIN 1.4301/7)
AISI 316L	(DIN 1.4401/4)
AISI 321	(DIN 1.4541)
AISI 316Ti	(DIN 1.4571)

Povrchové úpravy:

bez úpravy
 vnější povrch kartáčovaný
Povrchové úpravy na poptávku:
 vnější povrch leštěný
 vnější povrch leštěný / vnitřní povrch broušený
 vnitřní povrch elektro-chemicky leštěn Ra 0,25 - 0,8 µm



D1	D2	S1	S2	SCH	kg/ks	L	Typ	D1	D2	S1	S2	SCH	kg/ks	L	Typ
17,20	13,50	2,00	2,00		0,01	11,0	3(D-d)	33,70	26,90	4,50	4,00		0,16	50,0	2616
18,00	12,00	1,50	1,50		0,01	11,5	169L-1	34,00	12,00	1,50	1,50		0,03	30,0	169L-1
19,00	13,00	1,50	1,50		0,01	11,0	169L-2	34,00	18,00	1,50	1,50		0,03	30,0	169L-1
21,30	13,70	2,00	2,00		0,02	23,0	3(D-d)	34,00	22,00	1,50	1,50		0,06	18,0	169L-1
21,30	17,20	2,00	2,00		0,03	12,0	3(D-d)	34,00	28,00	1,50	1,50		0,06	19,5	169L-1
21,30	17,20	1,60	1,60		0,03	38,0	2616	35,00	19,00	1,50	1,50		0,03	28,0	169L-2
21,30	17,20	2,00	1,80		0,03	38,0	2616	35,00	23,00	1,50	1,50		0,02	22,0	169L-2
21,34	13,72	2,11	1,65	½" x ¼" SCH 10S	0,02	38,1	A-403	35,00	29,00	1,50	1,50		0,02	11,0	169L-2
21,34	13,72	2,77	2,24	½" x ¼" SCH 40S	0,03	38,1	A-403	38,00	20,00	2,00	2,00		0,05	54,0	3(D-d)
21,34	17,15	2,11	1,65	½" x ⅜" SCH 10S	0,02	38,1	A-403	38,00	25,00	2,00	2,00		0,03	39,0	3(D-d)
21,34	17,15	2,77	2,31	½" x ⅜" SCH 40S	0,03	38,1	A-403	38,10	25,40	1,50	1,50		0,08	67,0	SMS
22,00	12,00	1,50	1,50		0,03	15,0	169L-1	40,00	18,00	1,50	1,50		0,04	30,0	169L-1
22,00	18,00	1,50	1,50		0,03	22,0	169L-1	40,00	22,00	1,50	1,50		0,04	30,0	169L-1
23,00	13,00	1,50	1,50		0,02	18,0	169L-2	40,00	28,00	1,50	1,50		0,06	19,0	169L-1
23,00	19,00	1,50	1,50		0,01	7,0	169L-2	40,00	34,00	1,50	1,50		0,06	20,5	169L-1
25,00	20,00	2,00	2,00		0,06	15,0	3(D-d)	41,00	23,00	1,50	1,50		0,04	33,0	169L-2
26,67	21,33	2,11	2,11	¾" x ½" SCH 10S	0,04	38,1	A-403	41,00	29,00	1,50	1,50		0,03	22,0	169L-2
26,67	21,33	2,87	2,77	¾" x ½" SCH 40S	0,06	38,1	A-403	41,00	35,00	1,50	1,50		0,04	11,0	169L-2
26,67	21,33	3,91	3,73	¾" x ½" SCH 80S	0,08	38,1	A-403	42,16	21,30	2,77	2,11	1¼" x ½" SCH 10S	0,10	50,8	A-403
26,90	13,50	2,00	2,00		0,04	40,0	3(D-d)	42,16	21,30	3,56	2,77	1¼" x ½" SCH 40S	0,13	50,8	A-403
26,90	17,20	2,00	2,00		0,06	29,0	3(D-d)	42,16	21,30	4,85	3,73	1¼" x ½" SCH 80S	0,17	50,8	A-403
26,90	21,30	2,00	2,00		0,06	17,0	3(D-d)	42,16	26,67	2,77	2,11	1¼" x ¾" SCH 10S	0,11	50,8	A-403
26,90	21,30	2,00	2,00		0,04	38,0	ISO	42,16	26,67	3,56	2,87	1¼" x ¾" SCH 40S	0,14	50,8	A-403
26,90	17,20	1,60	1,60		0,07	38,0	2616	42,16	26,67	4,85	3,91	1¼" x ¾" SCH 80S	0,19	50,8	A-403
26,90	17,20	2,90	2,30		0,07	38,0	2616	42,16	33,40	2,77	2,77	1¼" x 1" SCH 10S	0,12	50,8	A-403
26,90	21,30	2,30	1,80		0,05	38,0	2616	42,16	33,40	3,56	3,38	1¼" x 1" SCH 40S	0,16	50,8	A-403
26,90	21,30	2,90	2,60		0,07	38,0	2616	42,16	33,40	4,85	4,55	1¼" x 1" SCH 80S	0,21	50,8	A-403
28,00	12,00	1,50	1,50		0,02	25,0	169L-1	48,26	21,30	2,77	2,11	1½" x ½" SCH 10S	0,14	63,5	A-403
28,00	18,00	1,50	1,50		0,05	15,0	169L-1	48,26	21,30	3,68	2,77	1½" x ½" SCH 40S	0,18	63,5	A-403
28,00	22,00	1,50	1,50		0,05	17,0	169L-1	48,26	21,30	5,08	3,73	1½" x ½" SCH 80S	0,24	63,5	A-403
29,00	13,00	1,50	1,50		0,02	28,0	169L-2	42,40	13,50	2,00	2,00		0,21	86,7	3(D-d)
29,00	19,00	1,50	1,50		0,02	18,0	169L-2	42,40	17,20	2,00	2,00		0,15	75,6	3(D-d)
29,00	23,00	1,50	1,50		0,01	11,0	169L-2	42,40	21,30	2,00	2,00		0,12	63,0	3(D-d)
30,00	20,00	2,00	2,00		0,03	30,0	3(D-d)	42,40	26,90	2,00	2,00		0,08	46,0	3(D-d)
30,00	25,00	2,00	2,00		0,02	15,0	3(D-d)	42,40	33,70	2,00	2,00		0,05	26,0	3(D-d)
33,40	21,33	2,77	2,11	1" x ½" SCH 10S	0,09	50,8	A-403	42,40	21,30	2,00	2,00		0,07	51,0	ISO
33,40	21,33	3,38	2,77	1" x ½" SCH 40S	0,11	50,8	A-403	42,40	21,30	2,60	2,60		0,09	51,0	ISO
33,40	21,33	4,55	3,73	1" x ½" SCH 80S	0,13	50,8	A-403	42,40	21,30	2,00	2,00		0,10	50,0	2616
33,40	26,67	2,77	2,11	1" x ¾" SCH 10S	0,10	50,8	A-403	42,40	26,90	2,00	2,00		0,10	50,0	2616
33,40	26,67	3,38	2,87	1" x ¾" SCH 40S	0,12	50,8	A-403	42,40	33,70	2,00	2,00		0,10	50,0	2616
33,40	26,67	4,55	3,91	1" x ¾" SCH 80S	0,15	50,8	A-403	42,40	21,30	2,60	2,00		0,12	50,0	2616
33,70	13,50	2,00	2,00		0,07	60,6	3(D-d)	42,40	26,90	2,60	2,30		0,13	50,0	2616
33,70	17,20	2,00	2,00		0,07	50,0	3(D-d)	42,40	33,70	2,60	2,60		0,13	50,0	2616
33,70	21,30	2,00	2,00		0,05	37,0	3(D-d)	42,40	21,30	3,60	2,90		0,16	50,0	2616
33,70	26,90	2,00	2,00		0,03	20,0	3(D-d)	42,40	26,90	3,60	2,90		0,18	50,0	2616
33,70	21,30	2,00	2,00		0,07	51,0	ISO	42,40	33,70	3,60	3,60		0,18	50,0	2616
33,70	21,30	2,60	2,60		0,08	51,0	ISO	44,50	20,00	2,00	2,00		0,12	72,0	3(D-d)
33,70	26,90	2,00	2,00		0,07	51,0	ISO	44,50	25,00	2,00	2,00		0,09	60,0	3(D-d)
33,70	26,90	2,60	2,60		0,09	51,0	ISO	44,50	30,00	2,00	2,00		0,07	45,0	3(D-d)
33,70	17,20	2,00	2,00		0,08	50,0	2616	48,26	26,67	2,77	2,11	1½" x ¾" SCH 10S	0,15	63,5	A-403
33,70	21,30	2,00	2,00		0,08	50,0	2616	48,26	26,67	3,68	2,87	1½" x ¾" SCH 40S	0,20	63,5	A-403
33,70	26,90	2,00	2,00		0,08	50,0	2616	48,26	26,67	5,08	3,91	1½" x ¾" SCH 80S	0,27	63,5	A-403
33,70	17,20	2,60	2,30		0,10	50,0	2616	48,26	33,40	2,77	2,77	1½" x 1" SCH 10S	0,17	63,5	A-403
33,70	21,30	2,60	2,30		0,10	50,0	2616	48,26	33,40	3,68	3,38	1½" x 1" SCH 40S	0,22	63,5	A-403
33,70	26,90	2,60	2,30		0,10	50,0	2616	48,26	33,40	5,08	4,55	1½" x 1" SCH 80S	0,29	63,5	A-403
33,70	21,30	3,60	2,90		0,13	50,0	2616	48,26	42,16	2,77	2,77	1½" x 1¼" SCH 10S	0,18	63,5	A-403
33,70	26,90	3,60	2,90		0,14	50,0	2616	48,26	42,16	3,68	3,56	1½" x 1¼" SCH 40S	0,24	63,5	A-403
33,70	21,30	4,50	4,00		0,16	50,0	2616	48,26	42,16	5,08	4,85	1½" x 1¼" SCH 80S	0,32	63,5	A-403

Cod. 169

rozměry dle: DIN 11852 - DIN 2616 - ASTM A 403 - ISO / L=3(D-d) - SMS

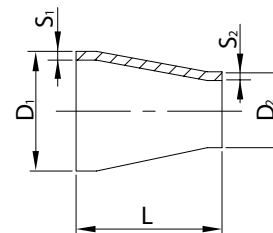
Materiály:

AISI 304	(DIN 1.4301/7)
AISI 316L	(DIN 1.4401/4)
AISI 321	(DIN 1.4541)
AISI 316Ti	(DIN 1.4571)

Povrchové úpravy:

 bez úpravy
 vnější povrch kartáčovaný

Povrchové úpravy na poptávku:

 vnější povrch leštěný
 vnější povrch leštěný / vnitřní povrch broušený
 vnitřní povrch elektro-chemicky leštěn Ra 0,25 - 0,8 µm


D1	D2	S1	S2	SCH	kg/ks	L	Typ	D1	D2	S1	S2	SCH	kg/ks	L	Typ
48,30	21,30	2,00	2,00		0,16	81,0	3(D-d)	60,33	48,26	3,91	3,68	2" x 1 1/2" SCH 40S	0,37	76,1	A-403
48,30	26,90	2,00	2,00		0,12	64,0	3(D-d)	60,33	48,26	5,54	5,08	2" x 1 1/2" SCH 80S	0,51	76,1	A-403
48,30	33,70	2,00	2,00		0,09	44,0	3(D-d)	63,50	38,10	1,65	1,50		0,14	67,0	SMS
48,30	42,40	2,00	2,00		0,04	18,0	3(D-d)	63,50	50,80	1,65	1,50		0,16	67,0	SMS
48,30	21,30	2,00	2,00		0,15	64,0	2616	70,00	35,00	2,00	1,50		0,12	62,0	169L-2
48,30	26,90	2,00	2,00		0,15	64,0	2616	70,00	40,00	2,00	1,50		0,10	38,0	169L-1
48,30	33,70	2,00	2,00		0,15	64,0	2616	70,00	41,00	2,00	1,50		0,09	51,0	169L-2
48,30	42,40	2,00	2,00		0,15	64,0	2616	70,00	44,50	2,00	2,00		0,20	75,0	3(D-d)
48,30	21,30	2,60	2,30		0,17	64,0	2616	70,00	52,00	2,00	1,50		0,10	29,0	169L-1
48,30	26,90	2,60	2,60		0,18	64,0	2616	70,00	53,00	2,00	1,50		0,09	29,0	169L-2
48,30	33,70	2,60	2,60		0,18	64,0	2616	70,00	54,00	2,00	2,00		0,13	45,0	3(D-d)
48,30	42,40	2,60	2,60		0,18	64,0	2616	73,03	42,16	3,05	2,77	2 1/2" x 1 1/4" SCH 10S	0,37	88,9	A-403
48,30	26,90	3,60	2,90		0,26	64,0	2616	73,03	42,16	5,16	3,56	2 1/2" x 1 1/4" SCH 40S	0,63	88,9	A-403
48,30	33,70	3,60	3,60		0,27	64,0	2616	73,03	42,16	7,01	4,85	2 1/2" x 1 1/4" SCH 80S	0,79	88,9	A-403
48,30	42,40	3,60	3,60		0,27	64,0	2616	73,03	48,30	3,05	2,77	2 1/2" x 1 1/2" SCH 10S	0,39	88,9	A-403
48,30	26,90	5,10	4,00		0,33	64,0	2616	73,03	48,30	5,16	3,68	2 1/2" x 1 1/2" SCH 40S	0,66	88,9	A-403
48,30	33,70	5,10	4,50		0,34	64,0	2616	73,03	48,30	7,01	5,08	2 1/2" x 1 1/2" SCH 80S	0,83	88,9	A-403
50,80	25,40	1,50	1,50		0,10	67,0	SMS	73,03	60,30	3,05	2,77	2 1/2" x 2" SCH 10S	0,43	88,9	A-403
50,80	38,10	1,50	1,50		0,10	67,0	SMS	73,03	60,30	5,16	3,91	2 1/2" x 2" SCH 40S	0,72	88,9	A-403
52,00	28,00	1,50	1,50		0,08	71,0	169L-1	73,03	60,30	7,01	5,54	2 1/2" x 2" SCH 80S	0,92	88,9	A-403
52,00	34,00	1,50	1,50		0,07	26,5	169L-1	76,10	33,70	2,00	2,00		0,35	127,0	3(D-d)
52,00	40,00	1,50	1,50		0,07	28,5	169L-1	76,10	42,40	2,00	2,00		0,30	101,0	3(D-d)
53,00	29,00	1,50	1,50		0,08	44,0	169L-2	76,10	48,30	2,00	2,00		0,26	83,0	3(D-d)
53,00	35,00	1,50	1,50		0,08	33,0	169L-2	76,10	60,30	2,00	2,00		0,16	47,0	3(D-d)
53,00	41,00	1,50	1,50		0,09	22,0	169L-2	76,10	60,30	3,00	3,00		0,25	47,0	3(D-d)
54,00	30,00	2,00	2,00		0,14	75,0	3(D-d)	76,10	33,70	2,30	2,00		0,36	90,0	2616
54,00	44,50	2,00	2,00		0,07	30,0	3(D-d)	76,10	42,40	2,30	2,00		0,36	90,0	2616
60,30	21,30	2,00	2,00		0,27	117,0	3(D-d)	76,10	48,30	2,30	2,00		0,39	90,0	2616
60,30	26,90	2,00	2,00		0,22	100,0	3(D-d)	76,10	60,30	2,30	2,00		0,39	90,0	2616
60,30	33,70	2,00	2,00		0,19	80,0	3(D-d)	76,10	33,70	2,90	2,60		0,46	90,0	2616
60,30	42,40	2,00	2,00		0,14	54,0	3(D-d)	76,10	42,40	2,90	2,60		0,46	90,0	2616
60,30	48,30	2,00	2,00		0,10	36,0	3(D-d)	76,10	48,30	2,90	2,60		0,47	90,0	2616
60,30	26,90	2,00	2,00		0,21	76,0	2616	76,10	60,30	2,90	2,60		0,47	90,0	2616
60,30	33,70	2,00	2,00		0,21	76,0	2616	76,10	42,40	5,60	3,60		0,80	90,0	2616
60,30	42,40	2,00	2,00		0,23	76,0	2616	76,10	48,30	5,60	3,60		0,84	90,0	2616
60,30	48,30	2,00	2,00		0,23	76,0	2616	76,10	60,30	5,60	4,00		0,84	90,0	2616
60,30	26,90	2,90	2,30		0,26	76,0	2616	76,10	38,10	1,65	1,50		0,16	67,0	SMS
60,30	33,70	2,90	2,60		0,29	76,0	2616	76,10	50,80	1,65	1,50		0,18	67,0	SMS
60,30	42,40	2,90	2,60		0,29	76,0	2616	76,10	63,50	1,65	1,65		0,22	67,0	SMS
60,30	48,30	2,90	2,60		0,30	76,0	2616	84,00	44,50	2,00	2,00		0,36	120,0	3(D-d)
60,30	33,70	4,00	3,60		0,41	76,0	2616	84,00	54,00	2,00	2,00		0,30	90,0	3(D-d)
60,30	42,40	4,00	3,60		0,45	76,0	2616	84,00	70,00	2,00	2,00		0,17	45,0	3(D-d)
60,30	48,30	4,00	3,60		0,47	76,0	2616	85,00	40,00	2,00	1,50		0,16	92,0	169L-1
60,30	33,70	5,60	4,50		0,54	76,0	2616	85,00	41,00	2,00	1,50		0,16	92,0	169L-2
60,30	48,30	5,60	5,10		0,57	76,0	2616	85,00	52,00	2,00	1,50		0,11	46,0	169L-1
60,33	21,30	2,77	2,11	2" x 1/2" SCH 10S	0,23	76,1	A-403	85,00	53,00	2,00	1,50		0,12	56,0	169L-2
60,33	21,30	3,91	2,77	2" x 1/2" SCH 40S	0,28	76,1	A-403	85,00	70,00	2,00	2,00		0,11	34,5	169L-1
60,33	21,30	5,54	3,73	2" x 1/2" SCH 80S	0,38	76,1	A-403	88,90	33,70	2,00	2,00		0,51	166,0	3(D-d)
60,33	26,67	2,77	2,11	2" x 3/4" SCH 10S	0,22	76,1	A-403	88,90	42,40	2,00	2,00		0,46	139,0	3(D-d)
60,33	26,67	3,91	2,87	2" x 3/4" SCH 40S	0,30	76,1	A-403	88,90	48,30	2,00	2,00		0,43	122,0	3(D-d)
60,33	26,67	5,54	3,91	2" x 3/4" SCH 80S	0,41	76,1	A-403	88,90	60,30	2,00	2,00		0,52	86,0	3(D-d)
60,33	33,40	2,77	2,77	2" x 1" SCH 10S	0,23	76,1	A-403	88,90	60,30	3,00	3,00		0,48	86,0	3(D-d)
60,33	33,40	3,91	3,38	2" x 1" SCH 40S	0,32	76,1	A-403	88,90	76,10	2,00	2,00		0,16	38,0	3(D-d)
60,33	33,40	5,54	4,55	2" x 1" SCH 80S	0,44	76,1	A-403	88,90	76,10	3,00	3,00		0,24	38,0	3(D-d)
60,33	42,16	2,77	2,77	2" x 1 1/4" SCH 10S	0,25	76,1	A-403	88,90	33,70	2,60	2,00		0,46	90,0	2616
60,33	42,16	3,91	3,56	2" x 1 1/4" SCH 40S	0,35	76,1	A-403	88,90	42,40	2,60	2,00		0,46	90,0	2616
60,33	42,16	5,54	4,85	2" x 1 1/4" SCH 80S	0,48	76,1	A-403	88,90	48,30	2,60	2,00		0,46	90,0	2616
60,33	48,26	2,77	2,77	2" x 1 1/2" SCH 10S	0,27	76,1	A-403	88,90	60,30	2,60	2,00		0,49	90,0	2616

Cod. 169

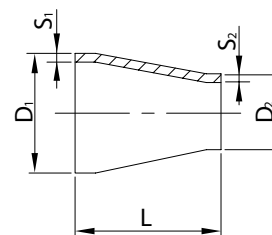
rozměry dle: DIN 11852 - DIN 2616 - ASTM A 403 - ISO / L=3(D-d) - SMS

Materiály:

AISI 304	(DIN 1.4301/7)
AISI 316L	(DIN 1.4401/4)
AISI 321	(DIN 1.4541)
AISI 316Ti	(DIN 1.4571)

Povrchové úpravy:

bez úpravy
 vnější povrch kartáčovaný
Povrchové úpravy na poptávku:
 vnější povrch leštěný
 vnější povrch leštěný / vnitřní povrch broušený
 vnitřní povrch elektro-chemicky leštěn Ra 0,25 - 0,8 µm



D1	D2	S1	S2	SCH	kg/ks	L	Typ	D1	D2	S1	S2	SCH	kg/ks	L	Typ
88,90	76,10	2,60	2,30		0,49	90,0	2616	114,30	60,30	8,80	5,60		2,40	100,0	2616
88,90	33,70	3,20	2,60		0,58	90,0	2616	114,30	42,26	3,05	2,77	4" x 1½" SCH 10S	0,63	101,6	A-403
88,90	42,40	3,20	2,60		0,58	90,0	2616	114,30	42,26	6,02	3,68	4" x 1½" SCH 40S	1,18	101,6	A-403
88,90	48,30	3,20	2,60		0,58	90,0	2616	114,30	42,26	8,56	5,08	4" x 1½" SCH 80S	1,64	101,6	A-403
88,90	60,30	3,20	2,90		0,60	90,0	2616	114,30	60,30	3,05	2,77	4" x 2" SCH 10S	0,67	101,6	A-403
88,90	76,10	3,20	2,90		0,60	90,0	2616	114,30	60,30	6,02	3,91	4" x 2" SCH 40S	1,27	101,6	A-403
88,90	48,30	5,60	3,60		1,00	90,0	2616	114,30	60,30	8,56	5,54	4" x 2" SCH 80S	1,76	101,6	A-403
88,90	60,30	5,60	4,00		1,06	90,0	2616	114,30	73,03	3,05	3,05	4" x 2½" SCH 10S	0,71	101,6	A-403
88,90	76,10	5,60	5,60		1,06	90,0	2616	114,30	73,03	6,02	5,16	4" x 2½" SCH 40S	1,37	101,6	A-403
88,90	60,30	8,00	5,60		1,30	90,0	2616	114,30	73,03	8,56	7,01	4" x 2½" SCH 80S	1,86	101,6	A-403
88,90	76,10	8,00	7,10		1,30	90,0	2616	114,30	88,90	3,05	3,05	4" x 3" SCH 10S	0,76	101,6	A-403
88,90	33,40	3,05	2,77	3" x 1" SCH 10S	0,43	88,9	A-403	114,30	88,90	6,02	5,49	4" x 3" SCH 40S	1,45	101,6	A-403
88,90	33,40	5,49	3,38	3" x 1" SCH 40S	0,74	88,9	A-403	114,30	88,90	8,56	7,62	4" x 3" SCH 80S	2,02	101,6	A-403
88,90	33,40	7,62	4,55	3" x 1" SCH 80S	0,83	88,9	A-403	129,00	70,00	2,00	2,00		0,44	106,0	169L-1
88,90	42,16	3,05	2,77	3" x 1¼" SCH 10S	0,43	88,9	A-403	129,00	76,00	2,00	2,00		0,87	180,0	3(D-d)
88,90	42,16	5,49	3,56	3" x 1¼" SCH 40S	0,75	88,9	A-403	129,00	76,10	2,00	2,00		0,79	159,0	3(D-d)
88,90	42,16	7,62	4,85	3" x 1¼" SCH 80S	0,96	88,9	A-403	129,00	84,00	2,00	2,00		0,70	135,0	3(D-d)
88,90	48,26	3,05	2,77	3" x 1½" SCH 10S	0,45	88,9	A-403	129,00	85,00	2,00	2,00		0,41	79,0	169L-1
88,90	48,26	5,49	3,68	3" x 1½" SCH 40S	0,78	88,9	A-403	129,00	104,00	2,00	2,00		0,55	45,0	169L-1
88,90	48,26	7,62	5,08	3" x 1½" SCH 80S	1,04	88,9	A-403	129,00	104,00	2,00	2,00		0,43	75,0	3(D-d)
88,90	60,30	3,05	2,77	3" x 2" SCH 10S	0,48	88,9	A-403	139,70	48,30	2,00	2,00		1,31	274,0	3(D-d)
88,90	60,30	5,49	3,91	3" x 2" SCH 40S	0,85	88,9	A-403	139,70	60,30	2,00	2,00		1,21	238,0	3(D-d)
88,90	60,30	7,62	5,54	3" x 2" SCH 80S	1,13	88,9	A-403	139,70	60,30	3,00	3,00		1,81	238,0	3(D-d)
88,90	73,03	3,05	3,05	3" x 2½" SCH 10S	0,52	88,9	A-403	139,70	76,10	2,00	2,00		1,04	191,0	3(D-d)
88,90	73,03	5,49	5,16	3" x 2½" SCH 40S	0,93	88,9	A-403	139,70	76,10	3,00	3,00		1,56	191,0	3(D-d)
88,90	73,03	7,62	7,01	3" x 2½" SCH 80S	1,23	88,9	A-403	139,70	88,90	2,00	2,00		0,88	152,0	3(D-d)
101,60	50,80	2,00	1,50		0,31	107,0	SMS	139,70	88,90	3,00	3,00		1,32	152,0	3(D-d)
101,60	63,50	2,00	1,65		0,30	82,0	SMS	139,70	114,30	2,00	2,00		0,49	76,0	3(D-d)
101,60	76,10	2,00	1,65		0,28	67,0	SMS	139,70	114,30	3,00	3,00		0,74	76,0	3(D-d)
104,00	53,00	2,00	1,50		0,29	90,0	169L-2	139,70	60,30	2,60	2,00		1,20	127,0	2616
104,00	54,00	2,00	2,00		0,57	150,0	3(D-d)	139,70	76,10	2,60	2,30		1,20	127,0	2616
104,00	70,00	2,00	2,00		0,28	44,5	169L-1	139,70	88,90	2,60	2,30		1,25	127,0	2616
104,00	70,00	2,00	2,00		0,44	105,0	3(D-d)	139,70	114,30	2,60	2,60		1,25	127,0	2616
104,00	76,10	2,00	2,00		0,35	84,0	3(D-d)	139,70	60,30	4,00	2,90		1,60	127,0	2616
104,00	84,00	2,00	2,00		0,27	60,0	3(D-d)	139,70	76,10	4,00	2,90		1,60	127,0	2616
104,00	85,00	2,00	2,00		0,17	45,0	169L-1	139,70	88,90	4,00	3,20		1,68	127,0	2616
114,30	33,70	2,00	2,00		0,92	242,0	3(D-d)	139,70	114,30	4,00	2,60		1,70	127,0	2616
114,30	42,40	2,00	2,00		0,86	216,0	3(D-d)	141,30	73,05	3,40	3,05	5" x 2½" SCH 10S	1,14	127,0	A-403
114,30	48,30	2,00	2,00		0,82	198,0	3(D-d)	141,30	73,05	6,55	5,16	5" x 2½" SCH 40S	2,16	127,0	A-403
114,30	60,30	2,00	2,00		0,72	162,0	3(D-d)	141,30	88,90	3,40	3,05	5" x 3" SCH 10S	1,22	127,0	A-403
114,30	60,30	3,00	3,00		1,07	162,0	3(D-d)	141,30	88,90	6,55	5,49	5" x 3" SCH 40S	2,27	127,0	A-403
114,30	76,10	2,00	2,00		0,55	115,0	3(D-d)	141,30	114,30	3,40	3,05	5" x 4" SCH 10S	1,33	127,0	A-403
114,30	76,10	3,00	3,00		0,83	115,0	3(D-d)	141,30	114,30	6,55	6,02	5" x 4" SCH 40S	2,50	127,0	A-403
114,30	88,90	2,00	2,00		0,39	76,0	3(D-d)	154,00	84,00	2,00	2,00		1,22	210,0	3(D-d)
114,30	88,90	3,00	3,00		0,59	76,0	3(D-d)	154,00	85,00	2,00	2,00		0,50	124,0	169L-1
114,30	48,30	2,60	2,00		0,76	100,0	2616	154,00	104,00	2,00	2,00		0,45	90,0	169L-1
114,30	60,30	2,60	2,00		0,76	100,0	2616	154,00	104,00	2,00	2,00		0,95	150,0	3(D-d)
114,30	76,10	2,60	2,30		0,78	100,0	2616	154,00	129,00	2,00	2,00		0,40	45,0	169L-1
114,30	88,90	2,60	2,30		0,78	100,0	2616	154,00	129,00	2,00	2,00		0,52	75,0	3(D-d)
114,30	48,30	3,60	2,60		0,85	100,0	2616	168,30	60,30	2,00	2,00		1,88	324,0	3(D-d)
114,30	60,30	3,60	2,90		0,88	100,0	2616	168,30	60,30	3,00	3,00		2,81	324,0	3(D-d)
114,30	76,10	3,60	2,90		0,91	100,0	2616	168,30	76,10	2,00	2,00		1,71	277,0	3(D-d)
114,30	88,90	3,60	3,20		0,94	100,0	2616	168,30	76,10	3,00	3,00		1,56	277,0	3(D-d)
114,30	48,30	6,30	3,60		1,70	100,0	2616	168,30	88,90	2,00	2,00		1,55	238,0	3(D-d)
114,30	60,30	6,30	4,00		1,70	100,0	2616	168,30	88,90	3,00	3,00		1,94	238,0	3(D-d)
114,30	60,30	6,30	5,60		1,70	100,0	2616	168,30	114,30	2,00	2,00		1,16	162,0	3(D-d)
114,30	76,10	6,30	5,60		1,76	100,0	2616	168,30	114,30	3,00	3,00		1,74	162,0	3(D-d)
114,30	88,90	6,30	5,60		1,80	100,0	2616	168,30	139,70	2,00	2,00		0,67	86,0	3(D-d)

Cod. 169

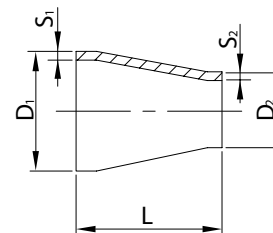
rozměry dle: DIN 11852 - DIN 2616 - ASTM A 403 - ISO / L=3(D-d) - SMS

Materiály:

AISI 304	(DIN 1.4301/7)
AISI 316L	(DIN 1.4401/4)
AISI 321	(DIN 1.4541)
AISI 316Ti	(DIN 1.4571)

Povrchové úpravy:

bez úpravy
 vnější povrch kartáčovaný
Povrchové úpravy na poptávku:
 vnější povrch leštěný
 vnější povrch leštěný / vnitřní povrch broušený
 vnitřní povrch elektro-chemicky leštěn Ra 0,25 - 0,8 µm



D1	D2	S1	S2	SCH	kg/ks	L	Typ	D1	D2	S1	S2	SCH	kg/ks	L	Typ
168,30	139,70	3,00	3,00		1,00	86,0	3(D-d)	273,00	139,70	2,90	2,60		3,80	178,0	2616
168,30	76,10	2,60	2,30		2,20	140,0	2616	273,00	168,30	2,90	2,60		4,00	178,0	2616
168,30	88,90	2,60	2,30		2,20	140,0	2616	273,00	219,10	2,90	2,90		4,00	178,0	2616
168,30	114,30	2,60	2,60		2,30	140,0	2616	273,00	114,30	5,00	3,60		5,10	178,0	2616
168,30	139,70	2,60	2,60		2,30	140,0	2616	273,00	139,70	5,00	4,00		5,10	178,0	2616
168,30	76,10	4,00	2,90		2,50	140,0	2616	273,00	168,30	5,00	4,00		5,10	178,0	2616
168,30	88,90	4,00	3,20		2,50	140,0	2616	273,00	219,10	5,00	4,50		5,10	178,0	2616
168,30	114,30	4,00	3,60		2,65	140,0	2616	273,05	168,28	4,19	3,40	10" x 6" SCH 10S	4,14	179,0	A-403
168,30	139,70	4,00	4,00		2,65	140,0	2616	273,05	168,28	9,27	7,11	10" x 6" SCH 40S	8,78	179,0	A-403
168,30	76,10	4,50	2,90		2,80	140,0	2616	273,05	219,08	4,19	3,76	10" x 8" SCH 10S	4,49	179,0	A-403
168,30	88,90	4,50	3,20		2,80	140,0	2616	273,05	219,08	9,27	8,18	10" x 8" SCH 40S	9,58	179,0	A-403
168,30	114,30	4,50	3,60		2,86	140,0	2616	304,00	204,00	2,00	2,00		5,13	300,0	3(D-d)
168,30	139,70	4,50	4,00		2,86	140,0	2616	304,00	254,00	2,00	2,00		3,80	150,0	3(D-d)
168,30	88,90	7,10	5,60		3,80	140,0	2616	306,00	206,00	3,00	3,00		5,70	300,0	3(D-d)
168,30	114,30	7,10	6,30		3,80	140,0	2616	306,00	256,00	3,00	3,00		3,14	150,0	3(D-d)
168,30	139,70	7,10	7,10		3,85	140,0	2616	323,90	219,10	3,00	3,00		6,49	314,0	3(D-d)
168,28	114,30	3,40	3,05	6" x 4" SCH 10S	1,65	140,0	A-403	323,90	273,00	3,00	3,00		3,46	152,0	3(D-d)
168,28	114,30	8,18	6,02	6" x 4" SCH 40S	3,30	140,0	A-403	323,85	168,28	4,57	3,40	12" x 6" SCH 10S	5,92	203,0	A-403
168,28	114,30	10,97	8,56	6" x 4" SCH 80S	4,96	140,0	A-403	323,85	168,28	9,53	7,11	12" x 6" SCH 40S	11,80	203,0	A-403
168,28	141,30	3,40	3,40	6" x 5" SCH 10S	1,78	140,0	A-403	323,85	219,08	4,57	3,76	12" x 8" SCH 10S	6,31	203,0	A-403
168,28	141,30	8,18	7,11	6" x 5" SCH 40S	3,57	140,0	A-403	323,85	219,08	9,53	8,18	12" x 8" SCH 40S	12,70	203,0	A-403
204,00	104,00	2,00	2,00		2,28	300,0	3(D-d)	323,85	273,05	4,57	4,19	12" x 10" SCH 10S	6,78	203,0	A-403
204,00	129,00	2,00	2,00		1,85	225,0	3(D-d)	323,85	273,05	9,53	9,57	12" x 10" SCH 40S	13,60	203,0	A-403
204,00	154,00	2,00	2,00		0,79	90,0	169L-1	323,90	139,70	2,60	4,20			203,0	2616
204,00	154,00	2,00	2,00		1,33	150,0	3(D-d)	323,90	168,30	2,60	4,20			203,0	2616
206,00	156,00	3,00	3,00		2,00	150,0	3(D-d)	323,90	219,10	2,90	4,40			203,0	2616
219,10	114,30	2,00	2,00		2,66	314,0	3(D-d)	323,90	273,00	2,90	4,40			203,0	2616
219,10	114,30	3,00	3,00		3,98	314,0	3(D-d)	323,90	139,70	4,00	5,90			203,0	2616
219,10	139,70	2,00	2,00		2,17	238,0	3(D-d)	323,90	168,30	4,00	5,90			203,0	2616
219,10	139,70	3,00	3,00		3,25	238,0	3(D-d)	323,90	219,10	4,50	6,30			203,0	2616
219,10	168,30	2,00	2,00		1,50	152,0	3(D-d)	323,90	273,00	5,00	6,30			203,0	2616
219,10	168,30	3,00	3,00		2,24	152,0	3(D-d)	355,60	273,05	4,78	4,19	14" x 10" SCH 10S	12,10	330,2	A-403
219,10	88,90	2,90	2,30		2,40	152,0	2616	355,60	273,05	9,53	9,27	14" x 10" SCH 40S	23,60	330,2	A-403
219,10	114,30	2,90	2,60		2,40	152,0	2616	355,60	323,85	4,78	4,57	14" x 12" SCH 10S	13,00	330,2	A-403
219,10	139,70	2,90	2,60		2,60	152,0	2616	355,60	323,85	9,53	9,53	14" x 12" SCH 40S	25,40	330,2	A-403
219,10	168,30	2,90	2,60		2,60	152,0	2616	356,00	256,00	3,00	3,00		6,84	350,0	3(D-d)
219,10	88,90	4,50	3,20		3,90	152,0	2616	356,00	306,00	3,00	3,00		3,71	350,0	3(D-d)
219,10	114,30	4,50	3,60		3,90	152,0	2616	406,00	306,00	3,00	3,00		7,98	400,0	3(D-d)
219,10	139,70	4,50	4,00		4,20	152,0	2616	406,00	356,00	3,00	3,00		4,28	400,0	3(D-d)
219,10	168,30	4,50	4,00		4,20	152,0	2616	406,40	323,85	4,78	4,57	16" x 12" SCH 10S	15,20	355,6	A-403
219,10	88,90	6,30	3,20		6,00	152,0	2616	406,40	323,85	9,53	9,53	16" x 12" SCH 40S	29,60	355,6	A-403
219,10	114,30	6,30	3,60		6,30	152,0	2616	406,40	355,60	4,78	4,78	16" x 14" SCH 10S	15,80	355,6	A-403
219,10	139,70	6,30	4,00		6,40	152,0	2616	406,40	355,60	9,53	9,53	16" x 14" SCH 40S	31,00	355,6	A-403
219,10	168,30	6,30	5,00		6,50	152,0	2616	456,00	356,00	3,00	3,00		9,12	450,0	3(D-d)
219,10	114,30	8,00	6,30		8,00	152,0	2616	456,00	406,00	3,00	3,00		4,81	450,0	3(D-d)
219,10	139,70	8,00	7,10		8,10	152,0	2616	457,20	355,60	4,78	4,78	18" x 14" SCH 10S	18,20	381,0	A-403
219,10	168,30	8,00	7,10		8,20	152,0	2616	457,20	406,40	9,53	9,53	18" x 14" SCH 40S	35,70	381,0	A-403
219,08	114,30	3,76	3,05	8" x 4" SCH 10S	2,43	152,0	A-403	457,20	355,60	4,78	4,78	18" x 16" SCH 10S	19,20	381,0	A-403
219,08	114,30	8,18	6,02	8" x 4" SCH 40S	5,10	152,0	A-403	457,20	406,40	9,53	9,53	18" x 16" SCH 40S	37,80	381,0	A-403
219,08	168,30	3,76	3,40	8" x 6" SCH 10S	2,72	152,0	A-403	506,00	306,00	3,00	3,00		18,20	500,0	3(D-d)
219,08	168,30	8,18	7,11	8" x 6" SCH 40S	5,71	152,0	A-403	506,00	406,00	3,00	3,00		10,30	500,0	3(D-d)
254,00	154,00	2,00	2,00		3,56	300,0	3(D-d)	508,00	406,40	5,54	4,78	20" x 16" SCH 10S	31,70	508,0	A-403
254,00	204,00	2,00	2,00		3,04	150,0	3(D-d)	508,00	457,20	9,53	9,53	20" x 16" SCH 40S	53,50	508,0	A-403
256,00	156,00	3,00	3,00		4,56	300,0	3(D-d)	508,00	406,40	5,54	4,78	20" x 18" SCH 10S	33,10	508,0	A-403
256,00	206,00	3,00	3,00		2,57	150,0	3(D-d)	508,00	457,20	9,53	9,53	20" x 18" SCH 40S	56,40	508,0	A-403
273,00	168,30	3,00	3,00		5,27	314,0	3(D-d)								
273,00	219,10	3,00	3,00		3,02	162,0	3(D-d)								
273,00	114,30	2,90	2,60		3,80	178,0	2616								