



**italinox**

partner, který nerezaví

**PŘÍSLUŠENSTVÍ  
K TRUBKÁM**

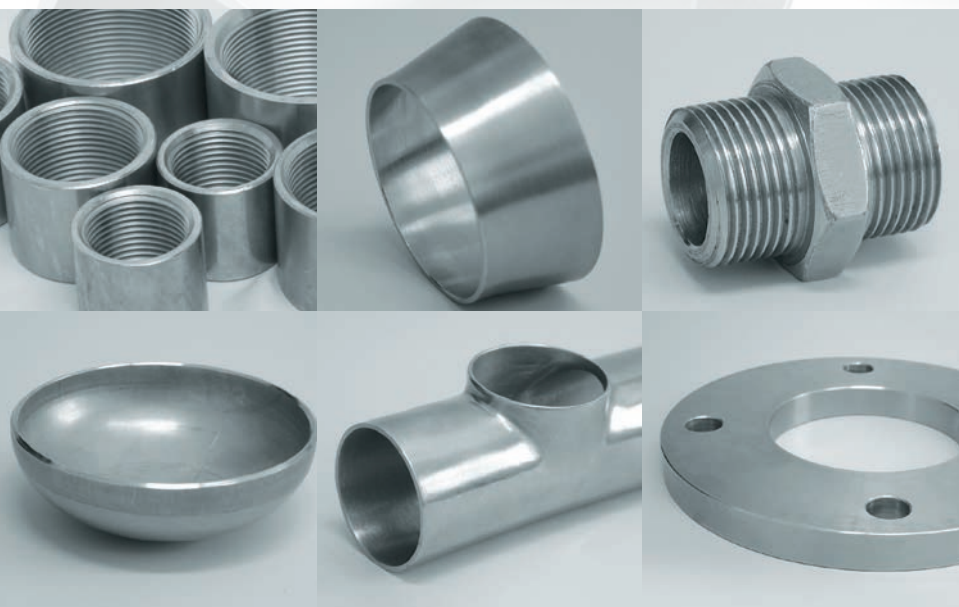
# OBSAH

PŘÍRUBY	4
KOLENA	6
LEMOVÉ KROUŽKY	8
KLENUTÁ DNA	9
REDUKCE	12
T-KUSY	14
ZÁVITOVÉ FITINKY	15
OBJÍMKY	18
TŘMENY	19

# italinox

partner, který nerezaví

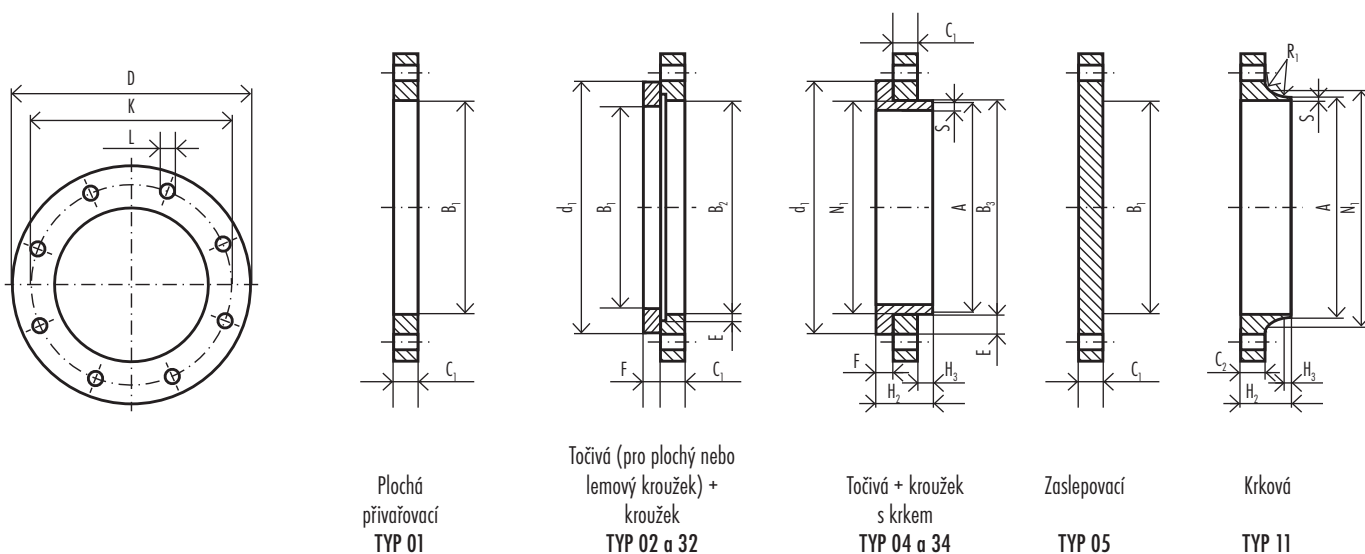
## Příslušenství k trubkám



## PŘÍRUBY

	JAKOSTI	ROZMĚRY	NORMY	TĚSNÍCÍ PLOCHY
KRKOVÉ	AISI 304, 321	DN 15 - DN 400	EN 1092-1, DIN 2632, 2633, 2635	hrubá lišta
PLOCHÉ	AISI 304, 321	DN 15 - DN 400	EN 1092-1, DIN 2576	hrubá plocha( bez lišty), hrubá lišta
PLOCHÉ EKO	AISI 304, 321	DN 15 - DN 400	srovnatelné s DIN 2576	hrubá plocha( bez lišty), hrubá lišta
ZASLEPOVACÍ	AISI 304, 316Ti	DN 15 - DN 400	EN 1092-1, DIN 2527	hrubá plocha( bez lišty), hrubá lišta
ZASLEPOVACÍ EKO	AISI 304, 316Ti	DN 15 - DN 400	srovnatelné s DIN 2527	hrubá plocha( bez lišty), hrubá lišta
TOČIVÉ	AISI 304, Al	DN 15 - DN 400	EN 1092-1, DIN 2642	hrubá plocha( bez lišty), hrubá lišta
TOČIVÉ EKO	AISI 304	DN 15 - DN 400	srovnatelné s DIN 2576	hrubá plocha( bez lišty), hrubá lišta

## PŘÍRUBY DLE EN 1092-1



## PŘIPOJOVACÍ ROZMĚRY PN 10

DN	Vnější průměr	Průměr roztečné kružnice šroubů	Průměr otvoru pro šroub	šrouby		vnější průměr krku	vnitřní průměr příruby				Tloušťka listu příruby			Vnější průměr kroužku	Tloušťka kroužku	Průměr nákrčku	Délka		Průměr krku	Síla stěny krku
	D	K	L	počet	rozměr	A	B1	B2	B3	C1	C2	C4	d1	F	G	H2	H3	N1	S	
	Typ příruby																			
	01, 02, 04, 05, 11					11, 34	01, 32	02	04	01, 02, 04	11	05	32, 34	32, 34	05	11, 34	11, 34	11, 34	11, 34	
10 až 40	rozměry dle PN 40																			
50 až 150	rozměry dle PN 16																			
200	340	295	22	8	M20	219,1	221,5	226	240	24	24	24	268	20	190	62	16	234	6,3	
250	395	350	22	12	M20	273,0	276,5	281	294	26	26	26	320	22	235	68	16	292	6,3	
300	445	400	22	12	M20	323,9	327,5	333	348	26	26	26	370	22	285	68	16	342	7,1	
350	505	460	22	16	M20	355,6	359,5	365	400	28	26	26	430	22	330	68	16	385	7,1	
400	565	515	26	16	M24	406,4	411,0	416	450	32	26	26	482	24	380	72	16	440	7,1	

### LEGENDA

  Materiál skladem

  Materiál na objednávku s krátkým termínem dodání

### PŘIPOJOVACÍ ROZMĚRY PN 16

DN	Vnější průměr		Průměr roztečné kružnice šroubů	Průměr otvoru pro šroub	šrouby		vnější průměr krku	vnitřní průměr příruby				Tloušťka listu příruby			Vnější průměr kroužku	Tloušťka kroužku	Průměr nákrážku	Délka		Průměr krku	Síla stěny krku
	D	K			L	počet		rozměr	A	B1	B2	B3	C1	C2				C4	d1		
	Typ příruby																				
01, 02, 04, 05, 11					11, 34	01, 32	02	04	01, 02, 04	11	05	32, 34	32, 34	05	11, 34	11, 34	11, 34	11, 34	11, 34		
<b>10 až 40</b>	<b>rozměry dle PN 40</b>																				
50	165	125	18	4	M16	60,3	61,5	65	77	19	18	18	102	16		45	8	74	2,9		
65	185	145	18	8	M16	76,1	77,5	81	96	20	18	18	122	16	55	45	10	92	2,9		
80	200	160	18	8	M16	88,9	90,5	94	108	20	20	20	138	16	70	50	10	105	3,2		
100	220	180	18	8	M16	114,3	116,0	120	134	22	20	20	158	18	90	52	12	131	3,6		
125	250	210	18	8	M16	139,7	141,5	145	162	22	22	22	188	18	115	55	12	156	4,0		
150	285	240	22	8	M20	168,3	170,5	174	188	24	22	22	212	20	140	55	12	184	4,5		
200	340	295	22	12	M20	219,1	221,5	226	240	26	24	24	268	20	190	62	16	235	6,3		
250	405	355	26	12	M24	273,0	276,5	281	294	29	26	26	320	22	235	70	16	292	6,3		
300	460	410	26	12	M24	323,9	327,5	333	348	32	28	28	378	24	285	78	16	344	7,1		
350	520	470	26	16	M24	355,6	359,0	365	400	35	30	30	438	26	330	82	16	390	7,1		
400	580	525	30	16	M27	406,4	411,0	416	454	38	32	32	490	28	380	85	16	445	8,0		

### PŘIPOJOVACÍ ROZMĚRY PN 40

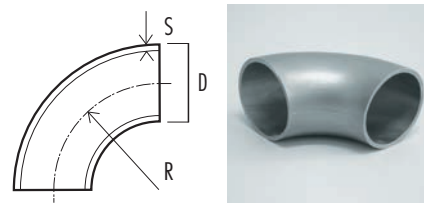
DN	Vnější průměr		Průměr roztečné kružnice šroubů	Průměr otvoru pro šroub	šrouby		vnější průměr krku	vnitřní průměr příruby				Tloušťka listu příruby			Vnější průměr kroužku	Tloušťka kroužku	Průměr nákrážku	Délka		Průměr krku	Síla stěny krku
	D	K			L	počet		rozměr	A	B1	B2	B3	C1	C2				C4	d1		
	Typ příruby																				
01, 02, 04, 05, 11					11, 34	01, 32	21	04	14	11	05	32, 34	32, 34	05	11, 34	11, 34	11, 34	11, 34	11, 34		
10	90	60	14	4	M12	17,2	18,0	21	31	14	16	16	40	12	-	35	6	28	1,8		
15	95	65	14	4	M12	21,3	22,0	25	35	16	16	16	45	12	-	38	6	32	2,0		
20	105	75	14	4	M12	26,9	27,5	31	42	16	18	18	58	14	-	40	6	40	2,3		
25	115	85	14	4	M12	33,7	34,5	38	49	18	18	18	68	14	-	40	6	46	2,6		
32	140	100	18	4	M16	42,4	43,5	47	59	18	18	18	78	14	-	42	6	56	2,6		
40	150	110	18	4	M16	48,3	49,5	53	67	20	18	18	88	14	-	45	7	64	2,6		
50	165	125	18	4	M16	60,3	61,5	65	77	22	20	20	102	16	-	48	8	75	2,9		
65	185	145	18	8	M16	76,1	77,5	81	96	24	22	22	122	16	55	52	10	90	2,9		
80	200	160	18	8	M16	88,9	90,5	94	114	26	24	24	138	18	70	58	12	105	3,2		
100	235	190	22	8	M20	114,3	116,0	120	138	28	24	24	162	20	90	65	12	134	3,6		
125	270	220	26	8	M24	139,7	141,5	145	166	30	26	26	188	22	115	68	12	162	4,0		
150	300	250	26	8	M24	168,4	170,5	174	194	36	28	28	218	24	140	75	12	192	4,5		
200	375	320	30	12	M27	219,1	221,5	226	250	42	34	36	285	28	190	88	16	244	6,3		
250	450	385	33	12	M30	273,0	276,5	281	312	48	38	38	345	30	235	105	18	306	7,1		
300	515	450	33	16	M30	323,9	327,5	333	368	54	42	42	410	34	285	115	18	362	8,0		
350	580	510	36	16	M33	355,6	359,5	365	418	60	46	46	465	36	330	125	20	408	8,8		
400	660	585	39	16	M36	406,4	411,0	416	472	66	50	50	535	42	380	135	20	462	11,0		

# PŘÍSLUŠENSTVÍ K TRUBKÁM

## KOLENA - 90°, R 1,5D

DIN 2605, EN 10253

AISI 304, 316L



ROZMĚR mm	AISI 304 MATNÁ	AISI 304 LEŠTĚNÁ	AISI 316L MATNÁ
12 x 1,5			
16 x 1,5			
16 x 2			
17,2 x 1,5			
17,2 x 2			
18 x 1,5			
18 x 2			
20 x 1,5			
20 x 2			
21,3 x 1,5			
21,3 x 2			
21,3 x 2,5			
22 x 1,5			
22 x 2			
25 x 1,5			
25 x 2			
26,9 x 1,5			
26,9 x 2			
26,9 x 2,5			
26,9 x 3			
28 x 1,5			
28 x 2			
30 x 1,5			
30 x 2			
32 x 1,5			
32 x 2			
33,7 x 1,5			
33,7 x 2			
33,7 x 2,5			
33,7 x 3			
35 x 1,5			
35 x 2			
38 x 1,5			
38 x 2			
40 x 1,5			
40 x 2			
42,4 x 1,5			
42,4 x 2			
42,4 x 2,5			

ROZMĚR mm	AISI 304 MATNÁ	AISI 304 LEŠTĚNÁ	AISI 316L MATNÁ
42,4 x 3			
44,5 x 1,5			
44,5 x 2			
45 x 1,5			
45 x 2			
48,3 x 1,5			
48,3 x 2			
48,3 x 2,5			
48,3 x 3			
50 x 1,5			
50 x 2			
51 x 1,5			
51 x 2			
52 x 1,5			
52 x 2			
54 x 1,5			
54 x 2			
57 x 1,5			
57 x 2			
57 x 3			
60,3 x 1,5			
60,3 x 2			
60,3 x 2,5			
60,3 x 3			
63,5 x 1,5			
63,5 x 2			
70 x 1,5			
70 x 2			
70 x 2,5			
70 x 3			
76,1 x 1,5			
76,1 x 2			
76,1 x 2,5			
76,1 x 3			
80 x 1,5			
80 x 2			
84 x 2			
85 x 2			
88,9 x 2			

### LEGENDA

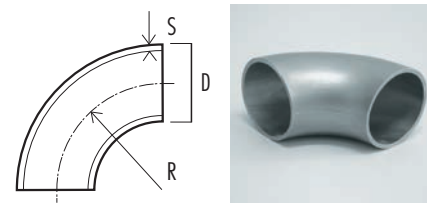
■ Materiál skladem

□ Materiál na objednávku s krátkým termínem dodání

**KOLENA - 90°, R 1,5D**

DIN 2605, EN 10253

AISI 304, 316L



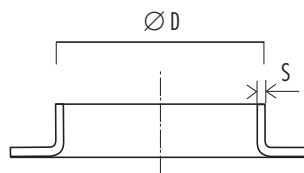
ROZMĚR mm	AISI 304 MATNÁ	AISI 304 LEŠTĚNÁ	AISI 316L MATNÁ
88,9 x 2,5			
88,9 x 3			
88,9 x 4			
101,6 x 2			
101,6 x 3			
104 x 2			
108 x 2			
108 x 3			
108 x 4			
114,3 x 2			
114,3 x 3			
129 x 2			
129 x 3			
133 x 2			
139,7 x 2			
139,7 x 3			
154 x 2			
154 x 3			
159 x 2			
159 x 3			
168,3 x 2			
168,3 x 3			
204 x 2			
206 x 3			
219,1 x 2			
219,1 x 3			
219,1 x 4			
254 x 2			
256 x 3			
273 x 2			
273 x 3			
273 x 4			
304 x 2			
306 x 3			
323,9 x 3			
355,6 x 3			
355,6 x 4			
406,4 x 3			
508 x 4			

**LEGENDA**

Materiál skladem

Materiál na objednávku s krátkým termínem dodání

## LEMOVÉ KROUŽKY NÍZKÉ AISI 304, 316L



Rozměr (mm)	AISI 304	AISI 316L
18 x 1,5		
20 x 2		
21,3 x 2		
25 x 2		
26,9 x 1,5		
26,9 x 2		
28 x 1,5		
28 x 2		
30 x 2		
33,7 x 2		
34 x 1,5		
38 x 2		
40 x 1,5		
40 x 2		
42,4 x 2		
44,5 x 2		
48,3 x 2		
48,3 x 3		
50 x 2		
52 x 1,5		
52 x 2		
54 x 2		
57 x 2		
60,3 x 2		
60,3 x 3		
70 x 1,5		
70 x 2		
70 x 3		
76,1 x 2		
76,1 x 3		
84 x 2		

Rozměr (mm)	AISI 304	AISI 316L
85 x 2		
88,9 x 2		
88,9 x 3		
104 x 2		
108 x 2		
108 x 3		
114,3 x 2		
114,3 x 3		
129 x 2		
139,7 x 2		
139,7 x 3		
154 x 2		
156 x 3		
159 x 2		
159 x 3		
168,3 x 2		
168,3 x 3		
204 x 2		
206 x 3		
219,1 x 2		
219,1 x 3		
254 x 2		
256 x 3		
273 x 2		
273 x 3		
304 x 2		
306 x 3		
323,9 x 2		
323,9 x 3		
355,6 x 3		
406,4 x 3		

### LEGENDA

■ Materiál skladem

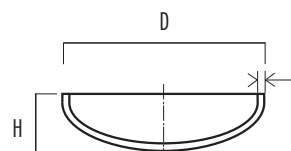
□ Materiál na objednávku s krátkým termínem dodání



## KLENUTÁ DNA

DIN 28011, EN 10253

AISI 304, 316L



Rozměr (mm)	AISI 304	AISI 316L
14 x 2		
18 x 1,5		
18 x 2		
20 x 1,5		
20 x 2		
21,3 x 2		
22 x 1,5		
22 x 2		
25 x 1,5		
25 x 2		
26,9 x 2		
28 x 1,5		
28 x 2		
30 x 2		
32 x 2		
33,7 x 2		
35 x 2		
38 x 2		
40 x 2		
42,4 x 2		
44,5 x 2		
45 x 2		
48,3 x 2		
48,3 x 3		
50 x 2		
52 x 2		
54 x 2		
57 x 2		
60,3 x 2		
60,3 x 3		

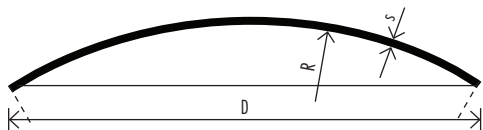
Rozměr (mm)	AISI 304	AISI 316L
70 x 2		
76 x 2		
76 x 3		
84 x 2		
85 x 2		
88,9 x 2		
88,9 x 3		
90 x 2		
101,6 x 2		
104 x 2		
108 x 2		
108 x 3		
114,3 x 2		
114,3 x 3		
129 x 2		
139,7 x 3		
154 x 3		
159 x 3		
168,3 x 3		
204 x 3		
206 x 3		
219,1 x 3		
254 x 2		
256 x 3		
273 x 3		
304 x 2		
306 x 3		
323,9 x 3		
355,6 x 3		
406,4 x 3		

### LEGENDA

■ Materiál skladem

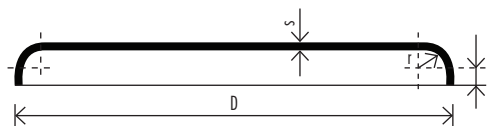
□ Materiál na objednávku s krátkým termínem dodání

## KLENUTÁ DNA NA OBJEDNÁVKU



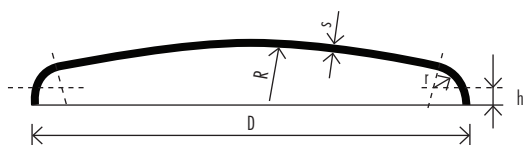
Sférický kryt - PFB1  
CALOTTA

D	R	s
*	*	2 ÷ 80



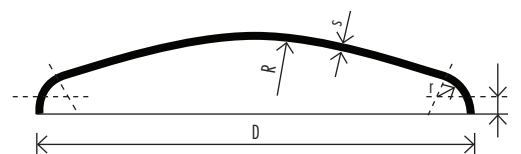
Ploché dno - PFB2  
FONDO PIANO

D	r	h	s
*	2 ÷ 80	~ 5 x S	2 ÷ 20



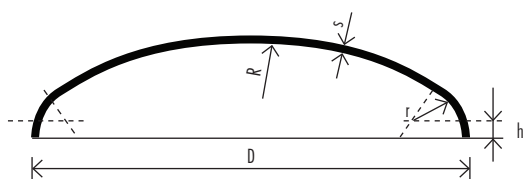
Nízce klenuté dno - PFB3  
FONDO LEGGERENTE BOMBATO

D	R	r	h	s
*	1,5/2 D	30 ÷ 150	~ 5 x S	2 ÷ 20



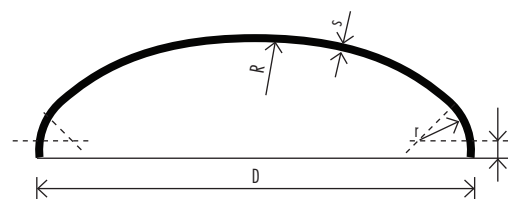
Dno R = D, r = 50

D	R	r	h	s
*	R = D	50 ÷ 180	~ 5 x S	2 ÷ 20



Klenuté dno - PFB4  
FONDO DECINORMALE

D	R	r	h	s
*	R = D	0,10 D	~ 5 x S	2 ÷ 20



Hluboce klenuté dno - PFB5  
FONDO PSEUDOELITTICO

D	R	r	h	s
*	0,833	0,156 D	~ 5 x S	2 ÷ 20

### LEGENDA

\* Na poptávku

### ZNAČENÍ

d - průměr vnitřní

D - průměr vnější

s - tloušťka

R - poloměr klenutí vnitřní

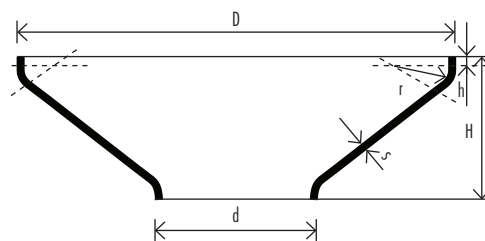
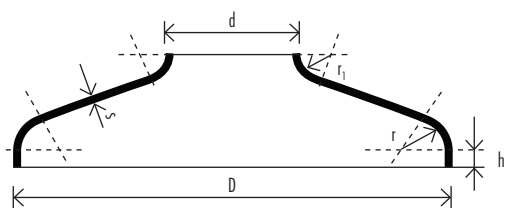
r - poloměr přechodu vnitřní

h - výška válcové části

Hi - výška prolisu

H - výška celková

## KLENUTÁ DNA NA OBJEDNÁVKU



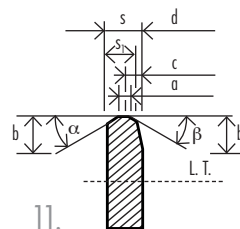
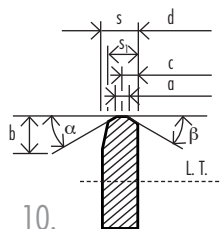
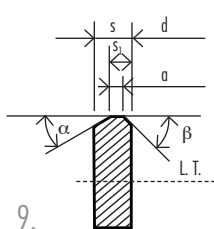
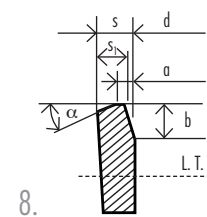
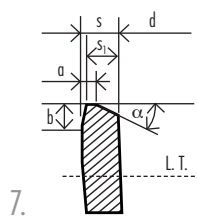
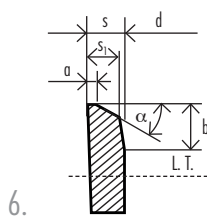
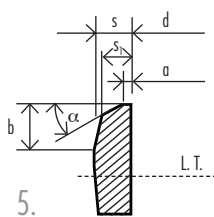
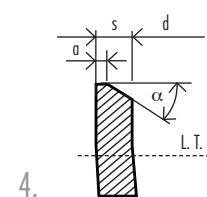
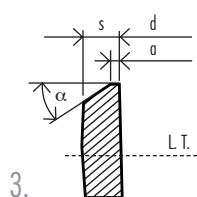
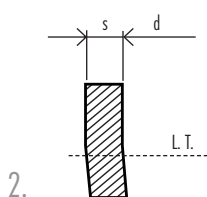
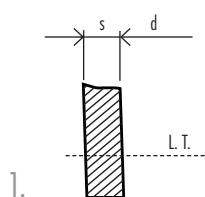
Dno s centrálním otvorem  
FONDO ESTRUSO

D	R r d	r	h	s
*	*	50	~ 5 x S	3 ± 20

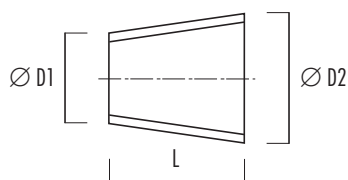
Kónická redukce  
RIDUZIONE CONICA

D	r	d h H	s
*	*	*	3 ± 20

## TABULKA ÚPRAV HRAN DEN



## REDUKCE CENTRICKÉ DIN 2616, EN 10253 AISI 304, 316L



Rozměr 2 (mm)	Rozměr 1 (mm)	AISI 304	AISI 316L
21,3 x 1,5	17,2 x 1,5		
22 x 1,5	18 x 1,5		
26,9 x 2	17,2 x 2		
26,9 x 2	21,3 x 2		
28 x 1,5	18 x 1,5		
28 x 1,5	22 x 1,5		
33,7 x 2	21,3 x 2		
33,7 x 2	26,9 x 2		
34 x 1,5	22 x 1,5		
34 x 1,5	28 x 1,5		
40 x 1,5	22 x 1,5		
40 x 1,5	28 x 1,5		
40 x 1,5	34 x 1,5		
42,4 x 2	21,3 x 2		
42,4 x 2	26,9 x 2		
42,4 x 2	33,7 x 2		
44,5 x 2	28 x 2		
44,5 x 2	34 x 2		
48,3 x 2	26,9 x 2		
48,3 x 2	33,7 x 2		
48,3 x 2	42,4 x 2		
52 x 2	34 x 2		
54 x 2	34 x 2		
54 x 2	44,5 x 2		
60,3 x 2	21,3 x 2		
60,3 x 2	26,9 x 2		
60,3 x 2	33,7 x 2		
60,3 x 2	42,4 x 2		
60,3 x 2	48,3 x 2		
70 x 2	34 x 2		
70 x 2	40 x 2		
70 x 2	44,5 x 2		
70 x 2	52 x 2		
76,1 x 2	42,4 x 2		
76,1 x 2	48,3 x 2		

Rozměr 2 (mm)	Rozměr 1 (mm)	AISI 304	AISI 316L
76,1 x 2	60,3 x 2		
85 x 2	52 x 2		
85 x 2	54 x 2		
85 x 2	70 x 2		
88,9 x 2	48,3 x 2		
88,9 x 2	60,3 x 2		
88,9 x 2	76,1 x 2		
104 x 2	52 x 2		
104 x 2	54 x 2		
104 x 2	70 x 2		
104 x 2	84 x 2		
104 x 2	85 x 2		
114,3 x 2	60,3 x 2		
114,3 x 2	76,1 x 2		
114,3 x 2	88,9 x 2		
129 x 2	84 x 2		
129 x 2	104 x 2		
139,7 x 2	88,9 x 2		
139,7 x 2	114,3 x 2		
139,7 x 3	114,3 x 3		
154 x 2	84 x 2		
154 x 2	104 x 2		
154 x 2	129 x 2		
159 x 2	88,9 x 2		
159 x 2	108 x 2		
168,3 x 2	88,9 x 2		
168,3 x 3	88,9 x 3		
168,3 x 2	114,3 x 2		
168,3 x 3	114,3 x 3		
168,3 x 2	139,7 x 2		
168,3 x 3	139,7 x 3		
204 x 2	104 x 2		
204 x 2	154 x 2		
219,1 x 2	114,3 x 2		
219,1 x 3	114,3 x 3		

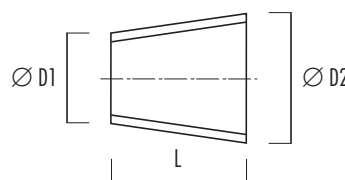
### LEGENDA

- Materiál skladem
- Materiál na objednávku s krátkým termínem dodání

Redukce excentrické na objednávku

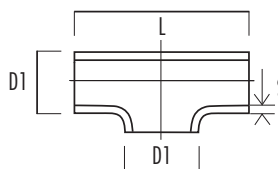
## REDUKCE CENTRICKÉ

DIN 2616, EN 10253  
AISI 304, 316L



Rozměr 2 (mm)	Rozměr 1 (mm)	AISI 304	AISI 316L
219,1 x 2	139,7 x 2		
219,1 x 3	139,7 x 3		
219,1 x 2	168,3 x 2		
219,1 x 3	168,3 x 3		
254 x 2	154 x 2		
254 x 2	204 x 2		
256 x 3	156 x 3		
256 x 3	206 x 3		
273 x 2	139,7 x 2		
273 x 3	139,7 x 3		
273 x 2	168,3 x 2		
273 x 3	168,3 x 3		
273 x 2	219,1 x 2		
273 x 3	219,1 x 3		
304 x 2	204 x 2		
304 x 2	254 x 2		
306 x 3	206 x 3		
306 x 3	256 x 3		
323,9 x 2	168,3 x 2		
323,9 x 3	168,3 x 3		
323,9 x 2	219,1 x 2		
323,9 x 3	219,1 x 3		
323,9 x 2	273 x 2		
323,9 x 3	273 x 3		
356 x 3	256 x 3		
406 x 3	306 x 3		
406,4 x 3	323,9 x 3		

## T-KUSY KRÁTKÉ AISI 304, 316L



Rozměr (mm)	AISI 304	AISI 316L
18 x 1,5		
18 x 2		
21,3 x 1,5		
21,3 x 2		
22 x 1,5		
22 x 2		
26,9 x 1,5		
26,9 x 2		
28 x 1,5		
28 x 2		
32 x 2		
33,7 x 2		
33,7 x 3		
34 x 1,5		
38 x 2		
40 x 1,5		
40 x 2		
42,4 x 1,5		
42,4 x 2		
44,5 x 2		
48,3 x 2		
48,3 x 3		
50 x 2		
52 x 1,5		
52 x 2		
54 x 2		
57 x 2		
60,3 x 2		
60,3 x 3		
70 x 1,5		

Rozměr (mm)	AISI 304	AISI 316L
70 x 2		
76,1 x 2		
76,1 x 3		
84 x 2		
85 x 2		
88,9 x 2		
88,9 x 3		
104 x 2		
108 x 2		
108 x 3		
114,3 x 2		
114,3 x 3		
129 x 2		
139,7 x 2		
139,7 x 3		
154 x 2		
159 x 2		
159 x 3		
168,3 x 2		
168,3 x 3		
204 x 2		
219,1 x 2		
219,1 x 3		
254 x 2		
273 x 2		
273 x 3		
304 x 2		
306 x 3		
323,9 x 2		
323,9 x 3		

### LEGENDA

■ Materiál skladem

□ Materiál na objednávku s krátkým termínem dodání

T-kusy krátké redukované na objednávku

ZÁVITOVÉ FITINKY



Typ 301  
Koleno, 90° 1/1  
1/8" - 4"



Typ 309  
Nippel krátký  
1/8" - 2"



Typ 304  
Koleno, 90° 1/A  
1/8" - 4"



Typ 310  
Dvojnippel  
1/8" - 4"



Typ 307  
T-kus, 90° A/A  
1/8" - 4"



Typ 311 I/A  
Šroubení s těsněním  
1/8" - 4"



Typ 308  
Nippel přivařovací  
1/8" - 4"



Typ 311 I/1  
Šroubení s těsněním  
1/8" - 4"

# PŘÍSLUŠENSTVÍ K TRUBKÁM

## ZÁVITOVÉ FITINKY



Typ 311 S

Šroubení přivařovací s těsněním

1/8" - 4"



Typ 325

Redukce

1/4" x 1/8" -3"x 2 1/2"



Typ 312 S

Šroubení přivařovací s konickou těsnicí plochou

1/8" - 4"



Typ 326

Šestihranná zátká

1/4" - 4"



Typ 312 1/1

Šroubení s konickou těsnicí plochou

1/8" - 4"



Typ 329

Zátka se čtyřhranem

1/4" - 2"



Typ 312 1/A

Šroubení s konickou těsnicí plochou

1/8" - 4"



Typ 330

Zátka s šestihranem

1/8" - 4"



ZÁVITOVÉ FITINKY



Typ 331

Zátka s šestihranem

1/8" - 2"



Typ 337

Hadicový nástavec

1/4" - 3"



Typ 333

Mufna

1/8" - 4"



Typ 340

Dvojnippel se šestihranem

1/8" - 4"



Typ 334

Mufna krátká

1/8" - 2"



Typ 341

Redukce

1/4" x 1/8" - 3" x 2 1/2"



Typ 335

Redukce

1/4" x 1/8" - 3" x 2 1/2"



Typ 300 F + 300

Kulový kohout

dvoudílný plný průtok 300 F + jednodílný redukovaný průtok 300

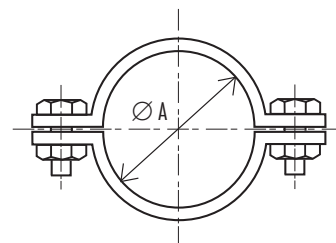
1/4" - 2" - 300 F + 1/4" - 5/4" - 300

# PŘÍSLUŠENSTVÍ K TRUBKÁM

## OBJÍMKY DVOUDÍLNÉ

Ø A mm	AISI 304
12	
14	
16	
18	
21,3	
22	
25	
26,9	
28	
33,7	
34	
40	
42,4	
44,5	
48,3	
52	
57	
60,3	
70	
76,1	
85	
88,9	
104	
108	
114,3	
129	
139,7	
154	

OBJÍMKA



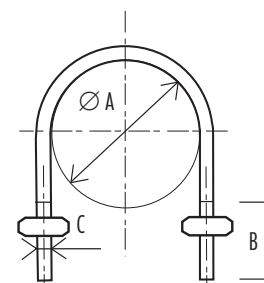
### LEGENDA

- Materiál skladem
- Materiál na objednávku s krátkým termínem dodání

## TŘMENY KRÁTKÉ

### AISI 304

Ø A mm	B mm	C	AISI 304
18	30	M6	
21,3	30	M6	
22	30	M6	
25	30	M6	
26,9	30	M6	
28	30	M6	
33,7	30	M6	
34	30	M6	
40	30	M8	
42,4	30	M8	
44,5	30	M8	
48,3	30	M8	
52	30	M8	
57	30	M8	
60,3	30	M8	
70	30	M8	
76,1	30	M8	
85	30	M10	
88,9	30	M10	
104	30	M10	
108	30	M10	
114,3	30	M10	
129	30	M10	
154	50	M12	
204	50	M12	
219,1	50	M12	
256	50	M12	
273	50	M12	
306	50	M16	
406	50	M16	
506	50	M16	

**TŘMEN**

**LEGENDA**

- Materiál skladem
- Materiál na objednávku s krátkým termínem dodání

# **italinox**

**partner, který nerezaví**

**ITALINOX, s. r. o.**

Zděbradská 58/59  
251 01 Říčany - Jazlovice  
tel.: 323 628 222  
fax: 323 628 221  
e-mail: [obchod.praha@italinox.cz](mailto:obchod.praha@italinox.cz)  
[www.italinox.cz](http://www.italinox.cz)

**ITALINOX, s. r. o.**

Vintrovna 19  
664 41 Brno - Papůvky  
tel.: 532 280 111  
fax: 532 280 222  
e-mail: [obchod.morava@italinox.cz](mailto:obchod.morava@italinox.cz)  
[www.italinox.cz](http://www.italinox.cz)

**ITALINOX, s. r. o.**

Místecká 927  
739 21 Paskov  
tel.: 595 626 800  
fax: 553 871 079  
e-mail: [obchod.ostrava@italinox.cz](mailto:obchod.ostrava@italinox.cz)  
[www.italinox.cz](http://www.italinox.cz)