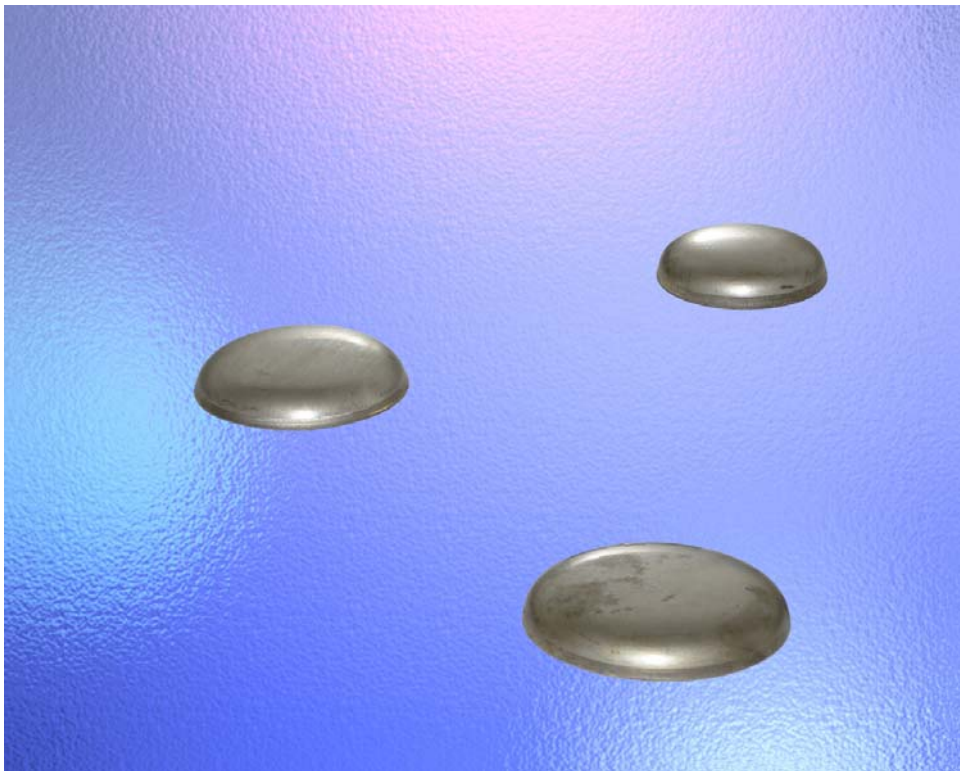




## Cevne kape po DIN-u 2617



## Rohrkappen an DIN 2642

End caps following DIN 2642



Zunanji Ø Außen Ø Outside Ø  mm	Debelina stene Wanddicke Wall thickness	Teža Gewicht Weight  Kg	AISI 321 W.Nr.: 1.4541	AISI 316TI W.Nr.: 1.4571
20,0	2,0	0,01	•	•
21,3	2,0	0,01	•	•
21,3	2,5	0,02	•	•
25,0	2,0	0,02	•	•
25,0	2,5	0,02	•	•
26,9	2,0	0,02	•	•
26,9	2,5	0,02	•	•
26,9	3,0	0,03	•	•
28,0	2,0	0,02	•	•
28,0	2,5	0,02	•	•
30,0	2,0	0,03	•	•
30,0	2,5	0,03	•	•
33,7	2,0	0,03	•	•
33,7	2,5	0,04	•	•
33,7	3,0	0,04	•	•
35,0	2,0	0,03	•	•
36,0	2,0	0,04	•	•
38,0	2,0	0,04	•	•
38,0	2,5	0,04	•	•
40,0	2,0	0,04	•	•
40,0	2,5	0,04	•	•
42,4	2,0	0,04	•	•
42,4	2,5	0,05	•	•
42,4	3,5	0,06	•	•
44,5	2,0	0,05	•	•
44,5	2,5	0,06	•	•
44,5	3,0	0,07	•	•

Zunanji Ø Außen Ø Outside Ø	Debelina stene Wanddicke Wall thickness	Teža Gewicht Weight	AISI 321 W.Nr.: 1.4541	AISI 316TI W.Nr.: 1.4571
mm		kg		
48,3	2,0	0,06	•	•
48,3	2,5	0,07	•	•
48,3	3,0	0,08	•	•
50,0	2,0	0,06	•	•
52,0	2,0	0,06	•	•
54,0	2,0	0,07	•	•
57,0	2,0	0,08	•	•
57,0	2,5	0,10	•	•
57,0	3,0	0,12	•	•
60,3	2,0	0,08	•	•
60,3	2,5	0,10	•	•
60,3	3,0	0,12	•	•
64,0	2,0	0,08	•	•
70,0	2,0	0,10	•	•
70,0	2,5	0,13	•	•
70,0	3,0	0,15	•	•
76,1	2,0	0,14	•	•
76,1	2,5	0,17	•	•
76,1	3,0	0,20	•	•
80,0	2,0	0,14	•	•
80,0	2,5	0,17	•	•
80,0	3,0	0,20	•	•
84,0	2,0	0,14	•	•
85,0	2,0	0,14	•	•
86,0	3,0	0,20	•	•
88,9	2,0	0,17	•	•
88,9	2,5	0,21	•	•
88,9	3,0	0,25	•	•

Zunanji Ø Außen Ø Outside Ø	Debelina stene Wanddicke Wall thickness	Teža Gewicht Weight	AISI 321 W.Nr.: 1.4541	AISI 316TI W.Nr.: 1.4571
mm		kg		
101,6	2,0	0,23	●	●
101,6	3,0	0,35	●	●
104,0	2,0	0,23	●	●
105,0	2,5	0,29	●	●
106,0	3,0	0,35	●	●
108,0	2,0	0,23	●	●
108,0	2,5	0,29	●	●
108,0	3,0	0,35	●	●
114,3	2,0	0,24	●	●
114,3	2,5	0,30	●	●
114,3	3,0	0,36	●	●
129,0	2,0	0,32	●	●
131,0	3,0	0,48	●	●
133,0	2,0	0,32	●	●
133,0	2,5	0,40	●	●
133,0	3,0	0,48	●	●
139,7	2,0	0,38	●	●
139,7	2,5	0,47	●	●
139,7	3,0	0,56	●	●
154,0	2,0	0,46	●	●
156,0	3,0	0,69	●	●
159,0	2,0	0,46	●	●
159,0	2,5	0,57	●	●
159,0	3,0	0,69	●	●
168,3	2,0	0,57	●	●
168,3	2,5	0,71	●	●
168,3	3,0	0,85	●	●

Zunanji Ø Außen Ø Outside Ø	Debelina stene Wanddicke Wall thickness	Teža Gewicht Weight	AISI 321 W.Nr.: 1.4541	AISI 316TI W.Nr.: 1.4571
mm		kg		
193,7	3,0	1,07	●	●
204,0	2,0	0,82	●	●
206,0	3,0	1,26	●	●
219,1	3,0	1,38	●	●
256,0	3,0	1,87	●	●
267,0	3,0	1,98	●	●
273,0	3,0	1,98	●	●
306,0	3,0	2,52	●	●
323,9	3,0	2,73	●	●
356,0	3,0	3,41	●	●
368,0	3,0	3,41	●	●
406,4	3,0	4,44	●	●