



obr. 1 Klenuté dná pre privarenie na tupo

Tabuľka č. 1 Rozmery klenutých dien pre zaslepenie potrubia

DN	Vonk. priemer d_a	Hrúbka steny s_1 rada		Výška h
		3	4	
20	26,9	2,3	3,2	25
25	33,7	2,6	3,2	38
32	42,4	2,6	3,6	38
40	48,3	2,6	4,0	38
50	60,3	2,9	4,5	38
65	76,1	2,9	5,0	38
80	88,9	3,2	5,6	51
100	114,3	3,6	6,3	64
125	139,7	4,0	6,3	76
150	168,3	4,5	7,1	89
200	219,1	6,3	8,0	102
250	273	6,3	8,8	127
300	323,9	7,1	10,0	152
350	355,6	8,0	11,0	165
400	406,4	8,8	12,5	178
450	457	10,0	14,2	203
500	508	11,0	16,0	229
600	610	12,5	17,5	267

$$r_1 = \text{cca. } 0,8 d_a$$

$$r_2 = \text{cca. } 0,154 d_a$$

$$s_2 > s_1$$

— normálna rozmerová rada

Označenie pre objednávku :

Klenuté dno DIN 2617 – $d_a \times s_1$ – A (St 37.0 - materiálová skupina A podľa DIN 2609)

Metalnet s.r.o.
Mostárenská 9
977 01 Brezno
www.metalnet.eu



001

Popis materiálu

2

OCEĽOVÉ NAVAROVACIE TVAROVKY

4

Klenuté dná

Strana : 2 z 2

S 1-2-1