

Tabuľka č. 1 Rozmery a metrové hmotnosti rúr podľa normy DIN 2448

Vonkajší priemer ( mm )	Hrúbka steny ( mm )								
	2,6	2,9	3,2	3,6	4,0	4,5	5,0	5,6	6,3
	Hmotnosť rúr na jednotku dĺžky ( kg/m )								
21,3	1,20 *	1,32	1,43						
26,9	1,56 *	1,72	1,87						
33,7	1,99	2,20	2,41						
42,4	2,55	2,83	3,09						
48,3	2,93	3,25	3,56						
57,0		3,87	4,25	4,74					
60,3		4,11	4,51	5,03					
76,1		5,24	5,75	6,44					
88,9			6,76	7,57	8,38				
108,0				9,27	10,26	11,49			
114,3				9,83	10,88	12,19			
133,0					12,73	14,26	15,78		

\* rúry sú dodávané s hladkými, kolmo zrezanými koncami

**ROZMEROVÁ NORMA**

(Rúry oceľové bezšvíkové tvárnené za tepla - Rozmery)

**STN 42 5715.01**

rovnané

vonk. a vnút. povrch okujený

**TECHNICKODODACIE PREDPISY**

(Bezšvové oceľové rúry na tlakové účely. Technické dodacie podmienky. Časť 1: Nelegované oceľové rúry so špecifickými vlastnosťami pri teplote okolia)

**EN 10216-1**

**AKOSŤ MATERIÁLU**

**P235TR1** (11 353.1)

**ATEST**

EN 10204 - 3.1 B

**PRESNÉ DĹŽKY**

6 000 mm alebo 12 000 mm +15 mm  
- 0 mm

**ZVLÁŠTNE POŽIADAVKY**

- konce opatriť plastickými zátkami
- konce upraviť pre V - zvar podľa DIN 2559-22