



izostal sa

Norma Standard		Znak odmienny wytrzymałościowej lub gatunku rur Strength class or steel grade				
PN-79/H-74244		G 235	G 295	G 335		
EN 10208-1		L235 GA L245 GA	L290 GA	L360 GA		
EN 10208-2		L245NB/MB	L290NB/MB	L360NB/MB	L415NB/MB	L450MB L485MB
DIN 1626		St 37.0	St 44.0	St 52.0		
DIN 17120		RSt 37-2 St 37-3	St 44-2 St 44-3	St 52-3		
API Spec 5L		B	X42	X52	X60	X65 X70
Średnica zewnętrzna Outer diameter		Grubość ścianek mm/cal Wall thickness mm/inch				
mm	cal					
323,9	12,75	5,0 - 10,0 / 0,197 - 0,394				
335,6	14	5,0 - 8,8 / 0,197 - 0,364				
406,4	16	5,6 - 11,0 / 0,220 - 0,433				
457	18	5,6 - 11,0 / 0,220 - 0,433				
508	20	6,3 - 14,2 / 0,248 - 0,559				
559	22	6,3 - 14,2 / 0,248 - 0,559			6,3 - 12,5 0,248 - 0,492	
610	24	7,1 - 14,2 / 0,280 - 0,559		7,1 - 12,5 / 0,280 - 0,492		
660	26	7,1 - 14,2 / 0,280 - 0,559		7,1 - 12,5 0,280 - 0,492	7,1 - 11,0 0,280 - 0,394	
711	28	8,0 - 14,2 / 0,315 - 0,559	8,0-12,5 0,315-0,492	8,0-11,0 0,315-0,433	8,0-10,0 0,315- 0,394	
762	30	8,0 - 12,5 / 0,315 - 0,492	8,0 - 11,0 0,315 - 0,433		8,0 - 10,0 0,315 - 0,394	
813	32	8,0 - 12,5 0,315 - 0,492	8,0 - 11,0 / 0,315 - 0,433		8,0 - 8,8 / 0,315 - 0,346	
864	34	6,3 - 12,5 0,248 - 0,492				
914	36	6,3 - 12,5 0,248 - 0,492				
1016	40	7,1 - 2,5 0,280 - 0,492				
1220	44	7,1 - 12,5 0,280 - 0,492				
1422	56	7,1 - 12,5 0,280 - 0,492				