


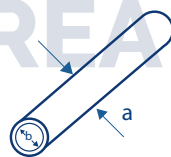
Ir a página web 



ACEROS CREA

# Tubo Cédula

Por su forma cerrada y bajo peso, este **perfil comercial** presenta un mejor comportamiento a esfuerzos de torsión y resistencia al pandeo. Producimos tubería soldada a partir de lámina rolada en caliente o fría, con diferentes grados de acero para ofrecer múltiples calidades para usos específicos, incluyendo tubería mecánica, de conducción, petrolera y de pared delgada. Como parte de nuestra línea de productos, ofrecemos tubería negra y galvanizada de pared delgada, ideal para uso industrial, comercial y automotriz.



Tubería													
Diámetro nominal	Diámetro exterior		Espesor de pared		Cédula	Peso							
	pulg	mm	pulg	mm		lb/pie	Kg/m						
20"	20	508.0	a		10	53.19	79.16						
			b					20	78.47	116.78			
			1/4	6.35							30	104.24	155.12
			5/16	7.90									
3/8	9.50	10	80.13	119.25									
1/2	12.70				20	118.46	176.29						
1/4	6.35							30	157.69	234.67			
3/8	9.50										234.54	349.04	
1/2	12.70	10	118.62	176.52									
3/4	19.05				20	142.39	211.90						
5/16	7.90							40	282.53	420.45			
3/8	9.50										189.68	282.27	
1/2	12.70	282.53	420.45										
3/4	19.05												

Terminado Liso				
Cédula 40				
Tamaño nominal	Diámetro exterior	Diámetro interior	Peso	Piezas por atado
	a	b		
pulg	pulg	pulg	kg x pza	
1	1.315	1.049	16	70
1 1/4	1.66	1.38	1.62	51
1 1/2	1.9	1.61	25.91	44
2	2.375	2.067	34.86	30
2 1/2	2.875	2.468	5.35	30
3	3.5	3.068	72.2	19
4	4.5	4.26	102.88	19

Terminado Ranurado				
Cédula 10				
Tamaño nominal	Diámetro exterior	Diámetro interior	Peso	Piezas por atado
	a	b		
pulg	pulg	pulg	kg x pza	
1 1/4	1.66	1.53	11.64	61
1 1/2	1.9	1.728	17.57	61
2	2.375	2.203	22.19	37
2 1/2	2.875	2.705	26.76	30
3	3.5	3.334	32.02	19
4	4.5	4.31	47.32	19
6	6.625	6.369	83.82	10

ACEROS CREA

ACEROS CREA