

## Catalogo Cupronickel 90/10

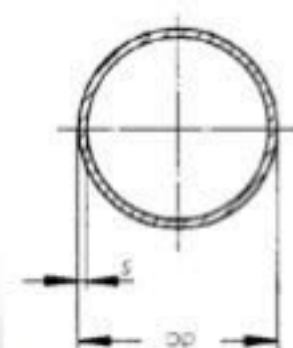
### Standard Internazionali:

- DIN 17664/17671 2.0872
- DIN 86019 2.1972
- BS 2871 CN 102
- EEMUA 144 UNS 7060x
- ASTM-B-466 C70600
- MIL-T-16420 K C 70600
- JIS H3300 C7060T

### Tubi senza saldatura

I tubi sono prodotti secondo i due procedimenti:

- senza saldatura (range da 8 a 457 mm OD)
- con saldatura (range fino a 1200 mm OD)



Dimensione			Spessore Parete Standard			
DN		OD				
inch	mm	mm	S	Kg/m	S	Kg/m
	4	8	1	0.20		
1/8	6	10	1	0.25		
1/4	8	12	1	0.31		
3/8	12	16	1	0.42	1.5	0.61
1/2	16	20	1	0.53	1.5	0.78
3/4	20	25	1.5	0.99	2	1.29
1	25	30	1.5	1.19	2	1.56
1 1/4	32	38	1.5	1.53	2	2.01
1 1/2	40	44.5	1.5	1.80	2	2.38
2	50	57	1.5	2.33	2	3.07
2 1/2	65	76.1	2	4.14	2.5	5.14
3	80	88.9	2	4.86	2.5	6.04

4	100	108	2.5	7.37	3	8.80
5	125	133	2.5	9.12	3	10.90
6	150	159	2.5	10.93	3	13.08
7	175	194	3	16.01		
8	200	219.1	3	18.12	3.5	21.09
10	250	267	3	22.13	4	29.40
12	300	323.9	4	35.76	5	44.56
14	350	368	4	40.69	5.5	55.72
16	400	419	4	46.39	6	69.25
18	450	457	4.5	56.92		

### Tubi con saldatura

Dimensione			Spessore Parete Standard	
DN		OD		
inch	mm	mm	S	Kg/m
20	500	508	5	70.28
24	600	610	5	84.53
28	700	711	6	118.20
32	800	813	6	135.30
36	900	914	8	202.55

**NOTA:** A richiesta sono disponibili altre misure di spessore e diametri sia per tubi senza saldatura e con saldatura.