



# TECTUL

## Tubería cobre tipo K

### MATERIALES



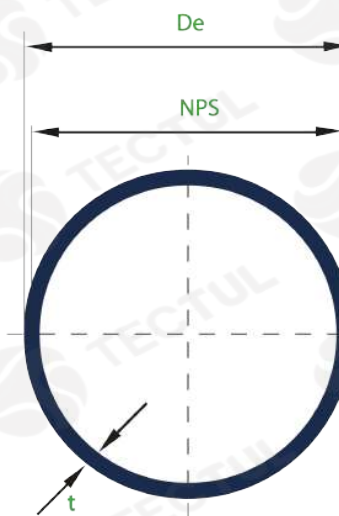
### APLICACIONES



### NORMA



Sección transversal tubería cobre



### MATERIALES

Tubo de cobre sin cotura, resistente a la corrosión, con pared interior lisa y larga vida útil.



### APLICACIONES

Conducción de agua potable, casa de interés social y medio, edificio habitables y comerciales. Instalaciones de gas, combustible y medicinal. Uso industrial donde las presiones y temperaturas son altas.



### NORMA

Norma internacional ASTM B88/ASTM B280  
Norma tubería rígida y flexible ASTM B743

Tubo rígido de cobre tipo K color verde

Diametro nominal NPS [in]	Diámetro nominal - NPS [mm]	Diámetro de refrigeración - De [in]	Espesor de pared - t [mm]	Peso [Kg/Tramo]	Presión de trabajo [Kg/cm <sup>2</sup> ]
3/8	9,5	1/2	1,245	2,445	620,04
1/2	13	5/8	1,245	3,128	496,03
3/4	19	7/8	1,651	5,817	469,95
1	25	1 1/8	1,651	7,627	290,00
1 1/4	32	1 3/8	1,651	9,454	299,47
1 1/2	38	1 5/8	1,829	12,363	280,35
2	51	2 1/8	2,108	18,727	247,10

Tramos de 6 [mts] de longitud.

\* Fotos y medidas referenciales, sujetas a cambios sin previo aviso por parte del proveedor o fabricante.



# TECTUL

# K type copper pipe

## MATERIALS



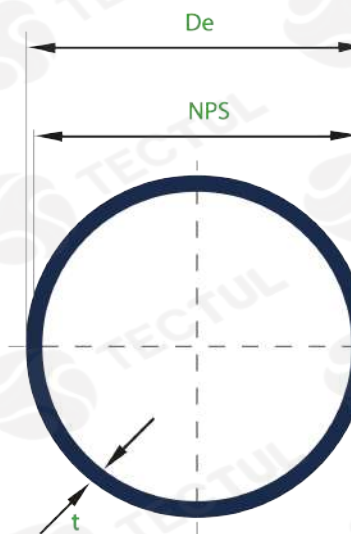
## APPLICATION



## STANDARD



Cross section copper pipe



## MATERIALS

Seamless copper tube, corrosion resistant, with smooth inner wall and long service life.



## APPLICATION

Conduction of drinking water, house of social and medium interest, habitable and commercial building. Gas, fuel and medical installations. Industrial use where pressures and temperatures are severe.



## STANDARD

International standard ASTM B88/ASTM B280 Rigid and flexible pipe standard ASTM B743

Green rigid type K copper tube					
Nominal diameter NPS [in]	Nominal diameter - NPS [mm]	Coolant Diameter - De [in]	Wall thickness - t [mm]	Weigth [Kg/Section]	Working pressure [Kg/cm <sup>2</sup> ]
3/8	9,5	1/2	1,245	2,445	620,04
1/2	13	5/8	1,245	3,128	496,03
3/4	19	7/8	1,651	5,817	469,95
1	25	1 1/8	1,651	7,627	290,00
1 1/4	32	1 3/8	1,651	9,454	299,47
1 1/2	38	1 5/8	1,829	12,363	280,35
2	51	2 1/8	2,108	18,727	247,10

Sections of 6 [mts] in length.

\* Reference photos and measurements, subject to change without prior notice from the supplier or manufacturer.