

## AISLAMIENTO TÉRMICO NBR Y XLPE



DIÁMETROS	ESPEORES		
	Milímetros/pulgadas	13 mm (1/2")	19 mm (3/4")
06 mm (1/4)	✓	-	-
09 mm (3/8")	✓	-	-
13 mm (1/2")	✓	-	-
16 mm (5/8")	✓	✓	-
19 mm (3/4")	✓	✓	-
22 mm (7/8")	✓	✓	✓
28 mm (1.1/8")	✓	✓	✓
35 mm (1.3/8")	✓	✓	✓
42 mm (1.5/8")	✓	✓	✓
54 mm (2.1/8")	✓	✓	✓
67 mm (2.5/8")	✓	✓	✓
79 mm (3.1/8")	✓	✓	✓

Espuma elastomérica o espuma de poliolefina, flexibles de celda cerrada para tuberías de acero, cobre, pvc, polipropileno, algunas con revestimiento en aluminio, amigables con el medio ambiente, excelente control de condensación.

## DISTRIBUIDORES EN COLOMBIA DE LAS MEJORES MARCAS



Excelencia de servicio, productos innovadores con los más altos estándares de calidad, confiables y certificados.

Transformamos ideas y visiones en proyectos de primer nivel a través del suministro de soluciones y productos para mercados industriales y de HVAC.

### Contáctenos:

Calle 98 # 69-34 - Bogotá

Teléfono: 601 288 0945

Km. 6 vía Mamonal - Gambote

Bodecal 44, Cartagena

Teléfono: 605 693 2768

 [qredcolombia](#)

 [www.qredlatam.com](http://www.qredlatam.com)

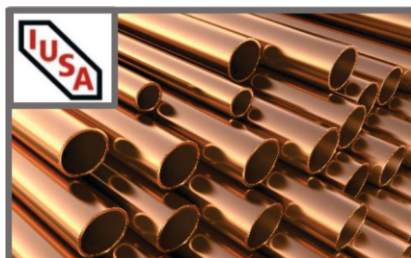
# Q-RED

Calidad y Compromiso



[www.qredlatam.com](http://www.qredlatam.com)

## TUBERÍA DE COBRE RÍGIDA K, L y M Normas ASTM-B88



Tubería para aire acondicionado y refrigeración, gas natural, refrigerante y medicinal, agua fría y caliente, aire comprimido.

REFERENCIA	Kg/Und	Und/Paq	PSI
TUBO RIG. M 3/8" (1/2") x 0.025	1,21	25	840
TUBO RIG. M 1/2" (5/8") x 0.028	1,81	25	760
TUBO RIG. M 3/4" (7/8") x 0.032	2,93	10	610
TUBO RIG. M 1" (1.1/8") x 0.035	3,90	5	515
TUBO RIG. M 1.1/4" (1.3/8") x 0.042	5,73	5	510
TUBO RIG. M 1.1/2" (1.5/8") x 0.049	7,04	3	490
TUBO RIG. M 2" (2.1/8") x 0.058	13,03	2	450
TUBO RIG. L 1/4" (3/8") x 0.030	1,06	25	1350
TUBO RIG. L 3/8" (1/2") x 0.035	1,66	25	1195
TUBO RIG. L 1/2" (5/8") x 0.040	2,39	25	1105
TUBO RIG. L 5/8" (3/4") x 0.042	3,04	10	965
TUBO RIG. L 3/4" (7/8") x 0.045	3,82	10	875
TUBO RIG. L 1" (1.1/8") x 0.050	5,50	5	770
TUBO RIG. L 1.1/4" (1.3/8") x 0.055	7,45	5	680
TUBO RIG. L 1.1/2" (1.5/8") x 0.060	9,59	3	630
TUBO RIG. L 2" (2.1/8") x 0.070	14,91	2	555
TUBO RIG. L 2.1/2" (2.5/8") x 0.080	21,16	1	520
TUBO RIG. L 3" (3.1/8") x 0.090	28,44	1	490
TUBO RIG. K 1/4" (3/8") x 0.035	1,21	25	1595
TUBO RIG. K 3/8" (1/2") x 0.049	2,26	25	1745
TUBO RIG. K 1/2" (5/8") x 0.049	2,88	25	1375
TUBO RIG. K 5/8" (3/4") x 0.049	3,73	10	1135
TUBO RIG. K 3/4" (7/8") x 0.065	5,38	10	1315
TUBO RIG. K 1" (1.1/8") x 0.065	7,04	5	1010
TUBO RIG. K 1.1/4" (1.3/8") x 0.065	8,70	5	820
TUBO RIG. K 1.1/2" (1.5/8") x 0.072	11,43	3	765

## TUBERÍA FLEXIBLE ACR Norma ASTM-B-280 x 15 MI y TIPO K NORMA ASTM-B-88 x 18 MI



Tubería para aire acondicionado y refrigeración, gas natural, agua fría y caliente, terminales y resistencias eléctricas.

REFERENCIA	Kg/Und	Und/Paq	PSI
TUBO FLEX. ACR 1/8" OD x 0.030	0,90	1	3130
TUBO FLEX. ACR 3/16" OD x 0.030	1,21	1	1990
TUBO FLEX. ACR 1/4" OD x 0.030	1,69	1	1450
TUBO FLEX. ACR 5/16" OD x 0.032	2,28	1	1230
TUBO FLEX. ACR 3/8" OD x 0.032	2,81	1	1010
TUBO FLEX. ACR 1/2" OD x 0.032	3,82	1	740
TUBO FLEX. ACR 5/8" OD x 0.035	5,26	1	640
TUBO FLEX. ACR 3/4" OD x 0.035	9,33	1	650
TUBO FLEX. ACR 7/8" OD x 0.045	10,16	1	595
TUBO FLEX. ACR 1.1/8" OD x 0.050	12,00	1	530
TUBO FLEX. K 1/4" (3/8") x 0.035	3,64	1	1210
TUBO FLEX. K 3/8" (1/2") x 0.0490	6,77	1	1266
TUBO FLEX. K 1/2" (5/8") x 0.049	8,65	1	995
TUBO FLEX. K 3/4" (7/8") x 0.065	16,14	1	938
TUBO FLEX. K 1" (1.1/8") x 0.060	22,00	1	725

## ACCESORIOS DE CALIDAD PARA LAS TUBERÍAS



Adaptables para todas las referencias y disponibles desde 1/8" (1/4") hasta 3" (3.1/8")

## TUBERÍA PN 16 Y ACCESORIOS PN 25 DE POLIPROPILENO



Tubería y accesorios en Polipropileno Random tipo 3. Especial para agua fría, agua caliente, aire comprimido y otros fluidos industriales.

REFERENCIA	Kg/Und	Und/Paq	Seg/TF
PN16 20 mm 1/2"	0,57	35	5
PN16 25 mm 3/4"	1,00	25	7
PN16 32 mm 1"	1,44	15	8
PN16 40 mm 1.1/4"	2,20	10	12
PN16 50 mm 1.1/2"	3,46	6	18
PN16 63 mm 2"	5,83	5	24
Pn16 75 mm 2.1/2"	7,68	3	30
PN16 90 mm 3"	11,00	2	40
PN16 110 mm 4"	18,00	1	50



Excelencia de servicio, productos innovadores y confiables con certificados de calidad para la industria y sistemas HVAC