

Caño SCH40

CHG

Clase 1 División 1

APE



● APLICACIONES

Los tubos de la línea CHG se utilizan para el pasaje de conductores eléctricos en instalaciones resistentes al fuego y a explosiones en industrias, estaciones de servicio y fabricas en general.

● CERTIFICACIONES

Se fabrican de acuerdo a normas IRAM-IAS U500 tipo conduit según ANSI C80.1: dimensionalmente equivalente a ASTM A53 SCH40 roscados, cuplados, galvanizados.

● CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS

MATERIAL:

- Acero galvanizado por inmersión en caliente.

EXTREMOS:

- Se proveen con un extremo con rosca macho y el otro con rosca macho y cupla. Rosca estándar NPT, a pedido BSP.

LONGITUD:

- Se provee en tiras de 6.4m de largo o largos especiales a pedido.



● CODIFICACION

CHG 27

Indica **Tipo de rosca** - 3 = BSP
- 7 = NPT

Indica **Diámetro de rosca** - 1 = 1/2"
- 2 = 3/4"
- 3 = 1"
- 4 = 1 1/4"
- 5 = 1 1/2"
- 6 = 2"
- 7 = 2 1/2"
- 8 = 3"
- 9 = 4"

Indica **Línea**

DIÁMETRO NOMINAL (pulgadas)	DIÁMETRO EXTERNO (mm)	ESPESOR (mm)	PESO x M (kg)
1/2	21,30	2,77	1,27
3/4	26,70	2,87	1,69
1	33,40	3,38	2,50
1 1/4	42,20	3,56	3,39
1 1/2	48,30	3,68	4,05
2	60,30	3,91	5,44
2 1/2	73	5,16	8,63
3	88,90	5,49	11,29
4	114,30	6,02	16,07