

Contratuera de hierro zincado

THZ

APLICACIONES

- Diseñada para ser utilizada en instalaciones eléctricas embutidas y/o a la vista, como contratuera del lado exterior de la caja, en contraposición con las boquillas de aluminio.
- Como fijación interna para sellos estancos en conexiones de cajas a la intemperie contra polvo o goteo.



FABRICACIÓN

En Hierro.

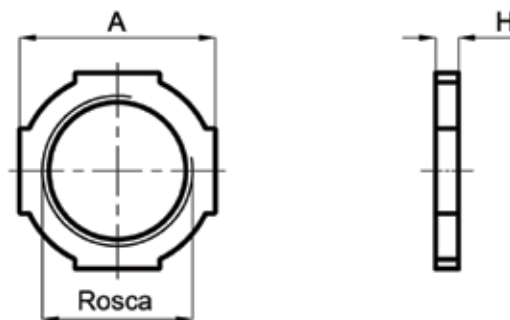
TERMINACIÓN

Zincado electrolítico.

TIPO DE ROSCAS

- 5/8" a 2" en B.S.C. (Rosca Eléctrica)
- 1/2" a 6" en B.S.P.T. (Rosca Cónica Gas)
- 2 1/2" a 6" en N.P.T. (Rosca Cónica Americana)

NOTA: Para caños de 1/2" a 2" N.P.T. pueden utilizarse tuercas de roscas B.S.P.T. aprovechando su compatibilidad funcional.



↓ CONFIGURACIONES

	ROSCA B.S.C. TAMAÑO DE ROSCA (DIMENSIONES MM)							ROSCA N.P.T. TAMAÑO DE ROSCA (DIMENSIONES MM)					
	5/8"	3/4"	7/8"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"
A	27	27	30.8	35.3	40.4	46.2	60	75.5	87	105	130	165	190
H	2.8	2.8	3.2	3.2	3.2	3.2	4.75	4.75	10	10	12	14	15
Ø Giro	29.5	32.5	32.5	37	43	55	63	80	93	111	137	167	204
Código	THZ 58	THZ 21	THZ 78	THZ 31	THZ 41	THZ 51	THZ 61	THZ 67	THZ 77	THZ 87	THZ 97	THZ 107	THZ 207
Empaque mín. (unid.)	500	500	250	250	100	100	50	50	25	20	10	1	1
Peso unid. emp. (kg)	4,35	3,48	1,90	3,06	1,61	1,50	1,12	3,32	3,42	4,52	3,20	0,60	1,03

	ROSCA B.S.P.T. TAMAÑO DE ROSCA (DIMENSIONES MM)											
	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	
A	30.8	35.3	40.4	51.7	60	75.5	87	105	130	165	190	
H	3.2	3.2	3.2	4.75	4.75	4.75	10	10	12	14	15	
Ø Giro	32.5	37	43	55	63	80	93	111	137	167	204	
Código	THZ 13	THZ 23	THZ 33	THZ 43	THZ 53	THZ 63	THZ 73	THZ 83	THZ 93	THZ 103	THZ 203	
Empaque mín. (unid.)	200	200	200	100	100	50	25	20	10	1	1	
Peso unid. emp. (kg)	2,20	2,30	2,53	3,00	4,10	3,32	3,42	4,52	3,20	0,60	1,03	

Las dimensiones y pesos son aproximados.