



# DH DISTRIBUIDORA HIDRAULICA Y DRENAJE

"Innovando las redes hidráulicas del mañana" ®

## TEE FO.FO



### MATERIAL:

Hierro Gris ASTM, Grado 25B (2"-12")/ Grado 30B (14"-42")

Hierro Dúctil ASTM A536, Grado 65-45-12

### NORMA:

Estricto apego a la norma AWWA/ANSI C110/A21.10

### RANGOS DE PRESION:

- ✓ 250 PSI presión de trabajo, en Hierro Gris diámetros de 2" a 12"
- ✓ 150 PSI presión de trabajo, en Hierro Gris diámetros de 14" a 42"
- ✓ 250 PSI presión de trabajo, en Hierro Dúctil diámetros de 2" a 42"

### TABLA DE DIMENSIONES:

DIAMETRO NOMINAL		DIMENSIONES GENERALES PULGADAS				PESO
Pulgadas	Milímetros	H	J	T	T1	KILOGRAMOS
2 X 2	51 X 51	4.50	4.50	0.35	0.35	10
3 X 3	76 X 76	5.50	5.50	0.48	0.48	18
4 X 4	102 X 102	6.50	6.50	0.52	0.52	29
6 X 6	152 X 152	8.00	8.00	0.55	0.55	43
8 X 8	203 X 203	9.00	9.00	0.60	0.60	70
10 X 10	254 X 254	11.00	11.00	0.80	0.80	122
12 X 12	305 X 305	12.00	12.00	0.87	0.87	175
14 X 14	356 X 356	14.00	14.00	0.82	0.82	226
16 X 16	406 X 406	15.00	15.00	0.96	0.89	288
18 X 18	457 X 457	16.50	16.50	0.96	0.96	355
20 X 20	508 X 508	18.00	18.00	1.03	1.03	456
24 X 24	610 X 610	22.00	22.00	1.16	1.16	719
30 X 30	762 X 762	25.00	25.00	1.37	1.37	1186
36 X 36	914 X 914	28.00	28.00	1.58	1.58	1783
42 X 42	1067 X 1067	31.00	31.00	1.28	1.28	2533