



# TECTUL

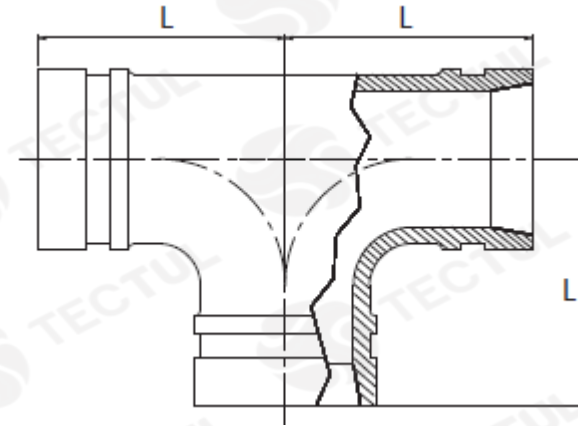
## TEE RANURADA

### CARACTERÍSTICAS

#### APLICACIONES



#### MATERIALES



\* Vista de sección transversal de tipo informativa. No representa versión específica en la TEE.

### CARACTERÍSTICAS



Disponen de extremos ranurado que permiten la conexión directa de la pieza de forma rápida minimizando las pérdidas de carga.

### MATERIALES



Fundición de hierro dúctil conforme ASTM a-536. Grado 65-45-12.

### APLICACIONES



Ideales para redes contraincendios.

### DATOS TÉCNICOS

MEDIDA	DIAMETRO EXTERIOR EN TUBERÍA [mm]	LONGITUD [mm] (L)	PESO [g]
1"	33,70*	57,00*	480,00*
1 ¼"	42,4*	60,00*	450,00*
1 ½"	48,30*	60,00*	560,00*
2"	60,30*	70,00*	850,00*
2 ½"	76,10*	76,00*	1270,00*
3"	88,90*	86,00*	1740,00*
4"	114,30*	101,50*	2780,00*
5"	139,7*	122,00*	4200,00*
6"	168,3*	140,00*	7360,00*

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



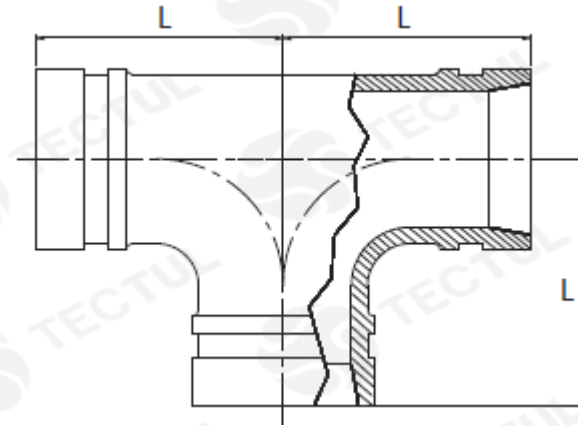
# TECTUL

## GROOVED TEE

### CHARACTERISTICS

### APPLICATIONS

### MATERIALS



\* Informational type cross section view. It does not represent a specific version on the TEE.

### CHARACTERISTICS



They have grooved ends that allow the direct connection of the piece of quickly minimizing the loss of load.

### MATERIALS



ASTM compliant ductile iron casting a-536. Grade 65-45-12.

### APPLICATIONS



Ideal for fire networks.

### TECHNICAL DATA

MEASURE	PIPE EXTERNAL DIAMETER [mm]	LENGTH [mm] (L)	WEIGHT [g]
1"	33,70*	57,00*	480,00*
1 ¼"	42,4*	60,00*	450,00*
1 ½"	48,30*	60,00*	560,00*
2"	60,30*	70,00*	850,00*
2 ½"	76,10*	76,00*	1270,00*
3"	88,90*	86,00*	1740,00*
4"	114,30*	101,50*	2780,00*
5"	139,7*	122,00*	4200,00*
6"	168,3*	140,00*	7360,00*

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