



TE TRES BRIDAS

DESCRIPCIÓN

La te de tres bridas está fabricada en hierro fundido dúctil, siguiendo las normas ISO 2531 y EN545, lo que asegura su alta resistencia y durabilidad. Además, cuenta con un recubrimiento epoxi azul que protege contra la corrosión y el desgaste. Este accesorio ofrece una solución económica y eficiente para cambiar la dirección del flujo de agua y añadir una salida adicional en las redes de canalización.

Puede utilizarse con las tres bocas del mismo diámetro o con la boca central de menor tamaño que las de los extremos, adaptándose a diversas configuraciones.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

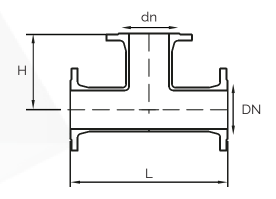
- Material: Hierro fundido dúctil.
- Normativa: ISO 2531 y EN545.
- > Recubrimiento: Epoxi azul.

- > Presión de trabajo: PN10 y PN16.
- Dispone de bridas orientables para una mejor adaptabilidad.

DIMENSIONES

DN	dn	Referencia	H (mm)	L (mm)	Peso (kg)
80	40	HMFUTE080040	135	310	12,8
	50	HMFUTE080050	140	310	13,4
	65	HMFUTE080065	155	310	13,9
	80	HMFUTE080080	165	330	15,1
100	40	HMFUTE100040	145	320	15,1
	50	HMFUTE100050	150	320	15,7
	65	HMFUTE100065	165	320	16,1
	80	HMFUTE100080	170	330	17,2
	100	HMFUTE100100	180	360	18,7
125	40	HMFUTE125040	160	330	18,5
	50	HMFUTE125050	170	330	19,1
	65	HMFUTE125065	180	330	19,5
	80	HMFUTE125080	185	350	20,8
	100	HMFUTE125100	195	370	22,3
	125	HMFUTE125125	200	400	24,4

DN	dn	Referencia	H (mm)	L (mm)	Peso (kg)
150	40	HMFUTE150040	170	340	22,4
	50	HMFUTE150050	180	340	23
	65	HMFUTE150065	190	340	23,5
	80	HMFUTE150080	200	360	24,9
	100	HMFUTE150100	205	380	26,4
	125	HMFUTE150125	215	410	28,7
	150	HMFUTE150150	200	440	31,3



REF: HMFUTE_102025_REVO



Nota: Producto sujeto a cambios sin previo aviso.

