



TECTUL

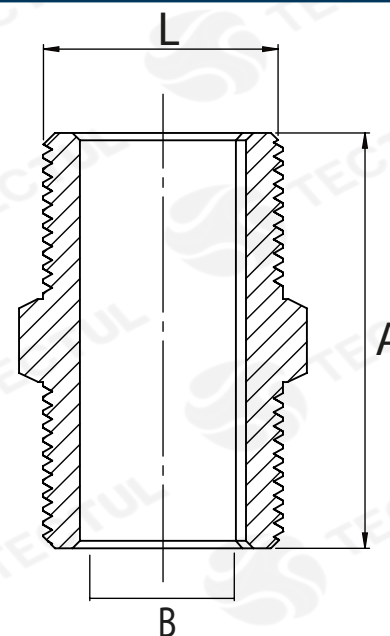
NIPLE BARRIL - CLASE 150

MATERIALES

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES



* Vista de sección transversal de tipo informativa. No representa una versión específica del accesorio o elemento.

MATERIALES

Fabricado en hierro maleable negro
Recubierto ASTM A-197
ASTM A153 HOT-DIP (Caliente)

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Cumple con los estándares de diseño
ANSI/ASME B16.3 y B16.14.
Extremos reforzados y estándar UL/FM

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Dimensiones básicas según la Norma
Nacional estadounidense. Con conexión
roscada NPT según ANSI/ASME B1.20.1

DATOS TÉCNICOS

MEDIDA	ALTURA [mm] (A)	DIÁMETRO ENTRE ARISTAS [mm] (L)	DIÁMETRO EXTERNO [mm] (B)	PASO DE ROSCA [H/in]	PESO [g]
1/4"	31,00	17,00	15,00	18	31
3/8"	35,00	21,00	18,00	18	34
1/2"	44,00	26,00	21,00	14	46
3/4"	46,00	34,00	22,00	14	84
1"	51,00	41,00	33,00	11,5	117
1-1/4"	56,00	53,00	42,00	11,5	193
1-1/2"	59,00	59,00	48,00	11,5	227
2"	67,00	74,00	59,00	11,5	432
2-1/2"	75,00	88,00	72,00	8	652
3"	87,00	100,00	88,00	8	934
4"	98,00	131,00	114,00	8	1447

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



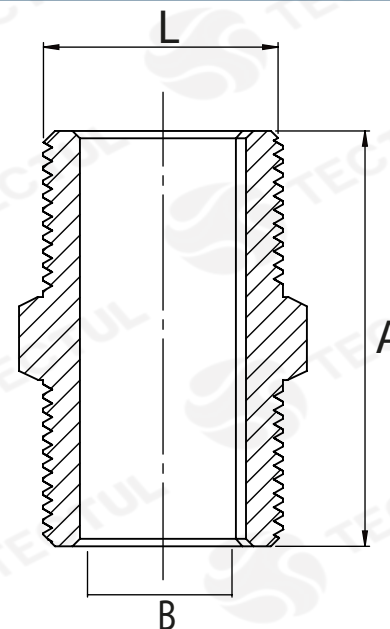
TECTUL

BARREL NIPPLE - CLASS 150

MATERIALS

PHYSICAL CHARACTERISTICS

DIMENSIONAL CHARACTERISTICS



* Informational cross-sectional view. Does not represent a specific version of the accessory or item.



MATERIALS

Made of black malleable iron
ASTM A-197 coated
ASTM A153 HOT-DIP (Hot)



PHYSICAL CHARACTERISTICS

Meet design standards
ANSI/ASME B16.3 and B16.14.
UL/FM standard and reinforced ends



DIMENSIONAL CHARACTERISTICS

Basic dimensions according to the Standard
National American. With threaded
connection NPT per ANSI/ASME B1.20.1

TECHNICAL DATA

MEASURE	HEIGHT [mm] (A)	DIAMETER BETWEEN ORIGINS [mm] (L)	EXTERNAL DIAMETER [mm] (B)	THREAD PITCH [H/in]	WEIGHT [g]
1/4"	31,00	17,00	15,00	18	31
3/8"	35,00	21,00	18,00	18	34
1/2"	44,00	26,00	21,00	14	46
3/4"	46,00	34,00	22,00	14	84
1"	51,00	41,00	33,00	11,5	117
1-1/4"	56,00	53,00	42,00	11,5	193
1-1/2"	59,00	59,00	48,00	11,5	227
2"	67,00	74,00	59,00	11,5	432
2-1/2"	75,00	88,00	72,00	8	652
3"	87,00	100,00	88,00	8	934
4"	98,00	131,00	114,00	8	1447

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