



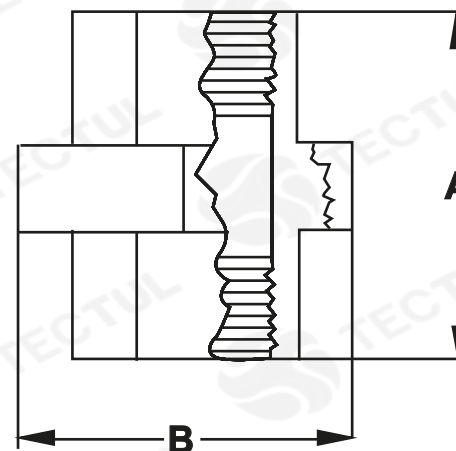
TECTUL

UNIÓN UNIVERSAL - CLASE 300

MATERIALES

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES



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

MATERIALES

Fabricados hierro maleable negro
ASTM A197/A197M

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Con extremos reforzados. Recomendado
para la conducción de aceites, petróleo,
gases (GLP/GNV) y vapor

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)	ANCHO [mm] (B)	PASO DE ROSCA (H/IN)	PESO [g]
1/4"	38,00*	39,00*	18	135*
3/8"	46,00*	49,00*	18	219*
1/2"	46,00*	51,00*	14	242*
3/4"	55,00*	61,00*	14	286*
1"	60,00*	69,00*	11,5	536*
1 1/4"	73,00*	84,00*	11,5	859*
1 1/2"	75,00*	94,00*	11,5	1173*
2"	83,00*	110,00*	11,5	1645*
2 1/2"	85,00*	114,00*	8	2500*
3"	95,00*	130,00*	8	3000*
4"	110,00*	147,00*	8	4200*

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



TECTUL

UNION WITH BRASS SEAT - CLASS 300

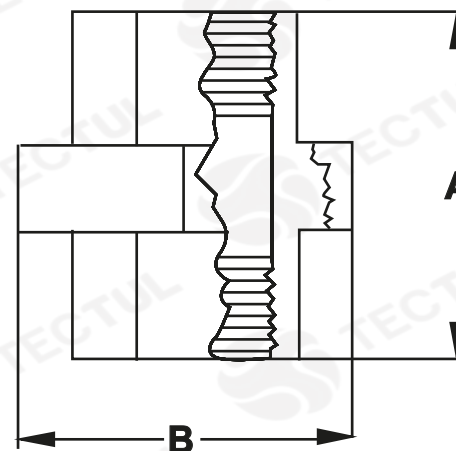
MATERIALS



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 A197/A197M



PHYSICAL CHARACTERISTICS

With reinforced ends. Recommended for the conduction of oils, petroleum, gases (LPG/NGV) and steam



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)	WIDTH [mm] (B)	THREAD PITCH (H/IN)	WEIGHT [g]
1/4"	38,00*	39,00*	18	135*
3/8"	46,00*	49,00*	18	219*
1/2"	46,00*	51,00*	14	242*
3/4"	55,00*	61,00*	14	286*
1"	60,00*	69,00*	11,5	536*
1 1/4"	73,00*	84,00*	11,5	859*
1 1/2"	75,00*	94,00*	11,5	1173*
2"	83,00*	110,00*	11,5	1645*
2 1/2"	85,00*	114,00*	8	2500*
3"	95,00*	130,00*	8	3000*
4"	110,00*	147,00*	8	4200*

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