

ACCESORIOS

*** Accesorios Roscados**

Accesorios Hierro Galvanizado y Hierro Negro Roscados Npt Clase 150 (Cedula 40).

Los accesorios distribuidos cumplen con las siguientes normas:

ANSI B16.3	En las Dimensiones
ANSI B1.20.1	En las
ASTM A197	Roscas
ASTM A153-82	En el Material.
	En el Galvanizado.

CODO 90°

Materiales: Hierro negro; Hierro Galvanizado

Clase 150 LBS (cedula 40)

MEDIDAS DISPONIBLES												
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"	6"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60	152.40

CODO A 45°

Materiales: Hierro negro; Hierro Galvanizado

Clase 150 LBS (cedula 40)

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

UNION SENCILLA

Materiales: Hierro negro; Hierro Galvanizado

Clase 150 LBS (cedula 40)

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

UNION DE TOPE

Materiales: Hierro negro; Hierro Galvanizado

Clase 150 LBS (cedula 40)

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

REDUCCION BUSHING

Materiales: Hierro negro; Hierro Galvanizado

Clase 150 LBS (cedula 40)

MEDIDAS DISPONIBLES												
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"	6"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60	152.40

TAPON

Materiales: Hierro negro; Hierro Galvanizado

Clase 150 LBS (cedula 40)

MEDIDAS DISPONIBLES												
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"	6"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60	152.40

TAPA

Materiales: Hierro negro; Hierro Galvanizado

Clase 150 LBS (cedula 40)

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

TEE

Materiales: Hierro negro; Hierro Galvanizado

Clase 150 LBS (cedula 40)

MEDIDAS DISPONIBLES												
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"	6"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60	152.40

REDUCCION CAMPANA CONCENTRICA

Materiales: Hierro negro; Hierro Galvanizado

Clase 150 LBS (cedula 40)

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

Accesorios Roscados Hierro Negro Clase 300 Lbs (Cedula 80)**CODO 90°**

Material: Hierro Negro

Clase 300Lbs (Cedula 80)

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

TEE

Material: Hierro Negro

Clase 300Lbs (Cedula 80)

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

HR SIVA S.A.Sistemas de Vapor. info@hrsiva.com . www.hrsiva.com

Oficina +(506) 2273.2424 / 2273-2929 Fax +(506) 2273-9090

UNION SENCILLA

Material: Hierro Negro
Clase 300Lbs (Cedula 80)

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

UNION TOPE

Material: Hierro Negro
Clase 300Lbs (Cedula 80)

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

ACCESORIOS DE ACERO AL CARBON FORJADOS.**CODO 90°**

Material: Acero al carbon forjado A-105
3000 Lbs

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

CODO 45°

Material: Acero al carbon forjado A-105
Clase 3000 Lbs

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

TEE

Material: Acero al carbon forjado A-105

Clase 3000 Lbs

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

REDUCCION BUSHING

Material: Acero al carbon forjado A-105

Clase 3000 Lbs

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

UNION SENCILLA

Material: Acero al carbon forjado A-105

Clase 3000 Lbs

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

UNION DE TOPE

Material: Acero al carbon forjado A-105

Clase 3000 Lbs

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

HR SIVA S.A.Sistemas de Vapor. info@hrsiva.com . www.hrsiva.com

Oficina +(506) 2273.2424 / 2273-2929 Fax +(506) 2273-9090

TAPON

Material: Acero al carbon forjado A-105

Clase 3000 Lbs

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

TAPA

Material: Acero al carbon forjado A-105

Clase 3000 Lbs

MEDIDAS DISPONIBLES											
PULGADAS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	4"
MILIMETROS	6.35	9.53	12.70	19.05	25.40	31.75	38.10	50.80	63.50	76.20	101.60

NIPLES DE ACERO INOXIDABLE, HIERRO NEGRO Y HIERRO GALVANIZADO.

ACERO INOXIDABLE: TIPO 304

HIERRO NEGRO Y HIERRO GALVANIZADO: ASTM A53

T.R.: TODO ROSCA X: EXTREMOS ROSCADOS NPT			DIAMETRO										
			1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"	2.1/2"	3"	4"
			6 mm	9 mm	12 mm	18 mm	25 mm	31 mm	38 mm	50 mm	62 mm	75 mm	100 mm
LONGITUD	1.1/8"	28 mm	T.R.	T.R.	T.R.	T.R.							
	1.1/2"	38 mm	X	X	X	X	T.R.	T.R.	T.R.				
	2"	50 mm	X	X	X	X	X	X	X	T.R.			
	2.1/2"	62 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	T.R.	T.R.	
	3"	75 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	T.R.
	3.1/2"	88 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	4"	100 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	4.1/2"	112 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	5"	125 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	5.1/2"	138 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	6"	150 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	7"	175 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	8"	200 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	9"	225 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
10"	250 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
11"	275 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
12"	300 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	