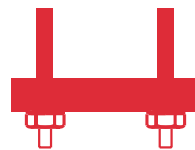


SOPORTERÍA



ISO 45001:2018
BUREAU VERITAS
Certification



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

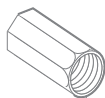


American Welding Society



ELEMENTOS ROSCADOS

Tuerca de Acople



REFERENCIA	ROSCA (UNC)
TA - 14	1/4" - 20 UNC
TA - 38	3/8" - 16 UNC
TA - 12	1/2" - 13 UNC

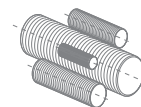
Varilla Roscada Simbología Referencia

G: Recubrimiento Galvanizado electrolítico ASTM B633

N: Sin recubrimiento superficial

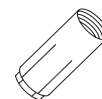
Bajo pedido se proveen espárragos de longitud requerida por el cliente

Varilla Roscada



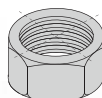
REFERENCIA	ROSCA (UNC)	LONGITUD	MATERIAL
GVR-143	1/4" - 20 UNC	3.00 m	AISI 1010
GVR-383	3/8" - 16 UNC	3.00 m	AISI 1010
GVR-123	1/2" - 13 UNC	3.00 m	AISI 1010

Taco Expansivo



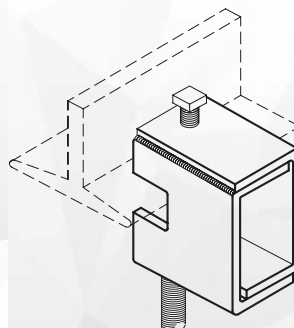
REFERENCIA	ROSCA (UNC)
TX - 14	1/4" - 20 UNC
TX - 38	3/8" - 16 UNC
TX - 12	1/2" - 13 UNC

Tuerca Hexagonal



REFERENCIA	ROSCA (UNC)
TE - 14	1/4" - 20 UNC
TE - 38	3/8" - 16 UNC
TE - 12	1/2" - 13 UNC
TE - 58	5/8" - 11 UNC
TE - 34	3/4" - 10 UNC
TE - 1	1" - 8 UNC
TE - 114	1 1/4" - 7 UNC

Grapa Universal



Grápa Universal Pesada

GUP

Para varilla rosca de
3/8" y 1/2"

Grápa Universal Liviana

GUL

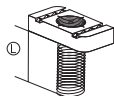
Para varilla rosca de
3/8" y 1/2"

Especificar con que diámetro de varilla se va a utilizar para proveer el perno de ajuste apropiado



ELEMENTOS ROSCADOS

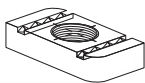
Tuerca Mordaza con Resorte



CÓDIGO	ROSCA (UNC)	L (mm)	RESORTE
TMRC - 14	1/4"- 20 UNC	12	CORTO
TMRL - 14	1/4"- 20 UNC	38	LARGO
TMR - 38	3/8"- 16 UNC	38	LARGO
TMR - 12	1/2"- 13 UNC	38	LARGO

Pernos y tuercas fabricados en acero con recubrimiento superficial galvanizado electrolítico ASTM B633

Tuerca Mordaza Sencilla



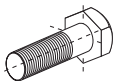
CÓDIGO	ROSCA (UNC)
TMS - 14	1/4"- 20 UNC
TMS - 38	3/8"- 16 UNC
TMS - 12	1/2"- 13 UNC

Perno Expansivo Camisa



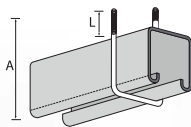
REFERENCIA	ROSCA (UNC)
PEX - 14	1/4"- 20 UNC
PEX - 38	3/8"- 16 UNC
PEX - 12	1/2"- 13 UNC

Perno Cabeza Hexagonal



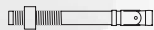
CÓDIGO	ROSCA (UNC)	LONGITUD
PE - 1412	1/4"- 20 UNC	1/2"-12.7 mm
PE - 1419	1/4"- 20 UNC	3/4"- 19 mm
PE - 1425	1/4"- 20 UNC	1"-25,4 mm
PE - 1438	1/4"- 20 UNC	1.1/2"-38 mm
PE - 3819	3/8"- 16 UNC	3/4"- 19 mm
PE - 3825	3/8"- 16 UNC	1"-25,4 mm
PE - 3838	3/8"- 16 UNC	1.1/2"-38 mm
PE - 3850	5/8"- 11 UNC	2"-50 mm
PE - 1219	1/2"- 13 UNC	3/4"-19 mm
PE - 1225	1/2"- 13 UNC	1"-25,4 mm
PE - 1238	1/2"- 13 UNC	1.1/2"-38 mm
PE - 1250	1/2"- 13 UNC	2"-50 mm

Pernos en “U” Para Canal



REFERENCIA	PARA CANAL	ROSCA (R)	(L) LONG. ROSCA mm	ALTURA (A) mm
VPC-34	C13	3/8"	40	75
VPC-34A	C13A	3/8"	40	120

Perno Expansivo Cuña



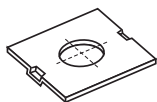
REFERENCIA	ROSCA (UNC)
PEXC - 14 L	1/4"- 20 UNC
PEXC - 38 L	3/8"- 16 UNC
PEXC - 12 L	1/2"- 13 UNC





ACCESORIOS DE FIJACIÓN

Arandela Plana Cuadrada

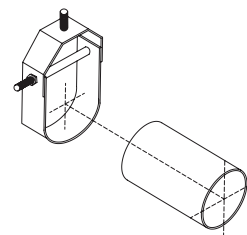


REFERENCIA	DIAMETRO (D)	ESPESOR
AC - 38	3/8"	6 mm
AC - 12	1/2"	6 mm
ACL - 14	1/4"	3 mm
ACL - 38	3/8"	3 mm
ACL - 12	1/2"	3 mm

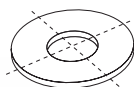
Pernos y tuercas fabricados en acero con recubrimiento superficial galvanizado electrolítico ASTM B633

Abrazadera Colgante Fija de Ajuste Horizontal

REFERENCIA	Diámetro Tubo
ACH - 12	1/2"
ACH - 34	3/4"
ACH - 1	1"
ACH - 114	1 1/4"
ACH - 112	1 1/2"
ACH - 2	2"
ACH - 212	2 1/2"
ACH - 3	3"
ACH - 4	4"

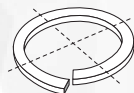


Arandela Redonda



REFERENCIA	DIAMETRO
AR - 14	1/4"
AR - 38	3/8"
AR - 12	1/2"

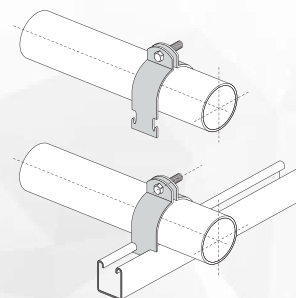
Arandela de Presión



REFERENCIA	DIAMETRO
AP - 14	1/4" NC
AP - 38	3/8" NC
AP - 12	1/2" NC

Abrazadera Ajustable

REFERENCIA	Diámetro Tubo
AA - 12	1/2"
AA - 34	3/4"
AA - 1	1"
AA - 114	1 1/4"
AA - 112	1 1/2"
AA - 2	2"
AA - 212	2 1/2"
AA - 3	3"
AA - 4	4"



Fabricado en lámina de acero pre galvanizado ASTM A653 CS G60