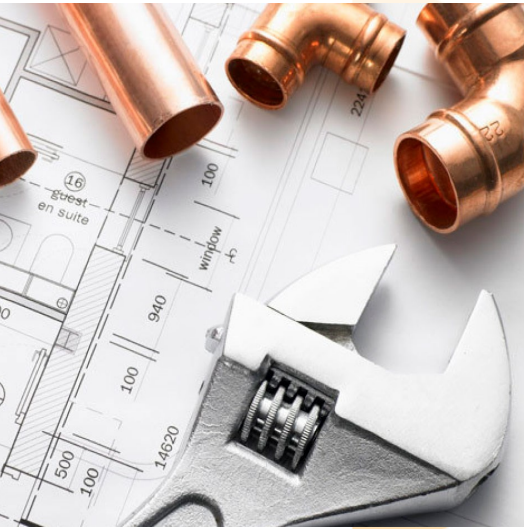




PROFESIONALES

E N G A S



CATALOGO DE PRODUCTOS



MISIÓN:

SOMOS UNA EMPRESA DEDICADA A INSTALACIONES Y MANTENIMIENTO PARA GAS ENFOCADAS EN LA CALIDAD Y BIENESTAR DE LA FAMILIA.

VISIÓN:

SER UNA EMPRESA RECONOCIDA A NIVEL NACIONAL COMO INNOVADORA Y ÚNICA EN EL ÁMBITO DE LAS INSTALACIONES Y MANTENIMIENTO DE GAS LP.

SOMOS DISTRIBUIDORES DIRECTOS DE MARCAS RECONOCIDAS POR SU CALIDAD Y SEGURIDAD.



TANQUES Y CLINDROS	
TANQUES ESTACIONARIOS	5
TANQUES PARA CARBURACION DE GAS	7
CALENTADORES	
DE DEPOSITO	9
INSTANTÁNEO	10
DE PASO RÁPIDO DE RÁPIDA RECUPERACIÓN	12
SOLAR	13
SOPORTERIA Y FIJACION	
ABRAZADERAS	15
ELEMENTOS DE UNION	16
MATERIALES PE AL PE	
SISTEMA DE TUBERIAS , CONEXIONES DE COBRE Y OTROS MATERIALES	
PRODUCTOS DE BRONCE	24
PRODUCTOS DE COBRE	31
PRODUCTOS PAD	33
PRODUCTOS GALVANIZADOS	34
PRODUCTOS DE PVC	36
MANGUERAS	37
REGULADORES, MEDIDORES Y VALVULAS	
MEDIDORES	39
REGULADORES	40
VALVULAS	43
ENSERES MENORES	
	49



AMIGABLE CON EL AMBIENTE



Ahorro de gas AHORRO DE GAS

TANQUES Y CILINDROS



***DOMESTICO RESIDENCIAL**

***COMERCIAL**

*** INDUSTRIAL**

SIN IMPORTAR EL TAMAÑO DE TUS NECESIDADES, TENEMOS EL PRODUCTO IDEAL PARA TI. CILINDROS PARA GAS DESDE 10 KG.



CIL10



CIL20



CIL30

CILINDROS PARA GAS L.P.

Código	Capacidad	Longitud m	Altura m
CIL10	10 Lts	30.5	47 cm
CIL20	20 lts	30.5	89 cm
CIL30	30 lts	30.5	1.23

TU SEGURIDAD ES IMPORTANTE
MANTEN TU TANQUE EN BUEN ESTADO,
SI PRESENTA ALGUNA PICADURA, CÁMBIALO INMEDIATAMENTE.

TANQUES ESTACIONARIOS

ENCUENTRA EL TANQUE IDEAL PARA TU HOGAR O
PEQUEÑO NEGOCIO.



TANE120



TANE180



TANE300



TANE500



TANE1000

TANQUES ESTACIONARIOS

Código	Capacidad	Longitud m	Altura m
TANE120	120 lts	.739	.53
TANE180	180 lts	1.05	.53
TANE300	300 lts	1.118	.68
TANE500	500 lts	1.797	.68
TANE1000	967 lts.	2.195	.86

SU SEGURIDAD ES IMPORTANTE

RECOMENDAMOS CAMBIAR
SU TANQUE CADA 10 AÑOS

**LOS TANQUES ESTACIONARIOS NO
DEBEN SER LLENADOS A MÁS DEL 90%
DE SU CAPACIDAD, POR CUESTIONES
DE SEGURIDAD.**

TANQUES ESTACIONARIOS

PARA GRANDES NEGOCIOS, GRANDES SOLUCIONES,
TENEMOS EL TANQUE IDEAL.



TANE1600



TANE2200



TANE2800



TANE3400



TANE5000

TANQUES ESTACIONARIOS

Código	Capacidad	Longitud m	Altura m
TANE1600	1600 lts	2.301	1.10
TANE2200	2200 lts	2.928	1.10
TANE2800	2800 lts	3.580	1.10
TANE3400	3400 lts	4.208	1.10
TANE5000	5000 lts.	4.738	1.23

SU SEGURIDAD ES IMPORTANTE

RECOMENDAMOS CAMBIAR
SU TANQUE CADA 5 AÑOS

LOS TANQUES ESTACIONARIOS NO DEBEN SER
LLENADOS A MÁS DEL 90% DE SU
CAPACIDAD, POR CUESTIONES DE SEGURIDAD.

TANQUES PARA CARBURACIÓN DE GAS L.P.

UNA SOLUCIÓN AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE.



EL USO EN SUS VEHÍCULOS PERMITE UN AHORRO DEL 50% .

ELIJA EL TANQUE CON LA CAPACIDAD QUE SE ADAPTE A SUS NECESIDADES.



TANCAR38



TANCAR50



TANCAR120



TANCAR144

TANQUES PARA CARBURACIÓN DE GAS L.P.

Código	Capacidad	Diámetro	Longitud
TANCAR38	38 Lts	.30	.728
TANCAR50	50 lts	.30	.77
TANCAR120	120 lts	.40	1.02
TANCAR144	144 lts	.48	.88


SU SEGURIDAD ES IMPORTANTE

RECOMENDAMOS CAMBIAR LA VALVULA DE LLENADO AL MENOS UNA VEZ CADA 5AÑO Y SU TANQUE CADA 10 AÑOS

CALENTADORES



CALENTADORES DE DEPOSITO

AHORRA HASTA UN 70% DE GAS EN NUESTROS MODELOS DE DEPOSITO, SE ENCIENDE AL DETECTAR UN FLUJO DE AGUA, FUNCIONA CON BAJA PRESIÓN DE AGUA Y ESTÁN EQUIPADOS PARA OPERAR CON UN CALENTADOR SOLAR 



CALENTADOR DE DEPOSITO ENERHIT
DE 40,60 Y 80 LTS

CALENTADOR DE DEPOSITO PRIMO
DE 40 LTS

CALENTADOR ENERHIT

Código	Capacidad	No. De Servicios
CDENE40	40 Lts	1
CDENE60	60 lts	1.5
CDENE80	80 lts	2

CALENTADOR ENERHIT

Código	Capacidad	No. De Servicios
CALP40	40 Lts	1
CALP60	60 lts	1.5
CALP80	80 lts	2

CALENTADORES INSTANTÁNEOS

CON NUESTROS CALENTADORES INSTANTÁNEOS SATISFACES LAS NECESIDADES EN ESPACIOS PEQUEÑOS, CON SU ENCENDIDO ELECTRÓNICO, AGUA CALIENTE AL INSTANTE Y DISEÑO COMPACTO, NO ACUMULA AGUA EVITANDO LA ACUMULACIÓN DE SARRO.



Ahorro de gas



CALENTADOR INSTANTÁNEO DE
6, 9 Y 12 LT

CALENTADOR INSTANTÁNEO DE
6, 9 Y 12 LT

CALENTADOR ENERHIT

Código	Capacidad	No. De Servicios
CAL6L	6 Lts	1
CAL9L	9 lts	1.5
CAL12L	12 lts	2

CALENTADOR PRIMO

Código	Capacidad	No. De Servicios
CAL6L	6 Lts	1

CALENTADORES INSTANTANEOS

IDEAL PARA MEDIA O ALTA PRESIÓN DE AGUA , CON SU REGULACIÓN AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA Y VENTILACIÓN INTERNA, DISEÑO ESTÉTICO Y COMPACTO, DALE ESE TOQUE DE ELEGANCIA Y SOFISTICACIÓN QUE NECESITA TU HOGAR O DEPARTAMENTO.



Ahorro de gas



CALENTADOR INSTANTANEO KRONIUS
CTR 16 LT

CALENTADOR INSTANTANEO

Código	Capacidad	No. De Servicios
CAL16	16 LTS	2.5

CALENTADORES DE PASO DE RÁPIDA RECUPERACION

EFICIENTE BOILER PORCELANIZADO OPERADO MEDIANTE GAS LP.
OLVÍDATE DE LOS CERILLOS CON SU ENCENDIDO AUTOMÁTICO QUE
TE BRINDA AGUA CALIENTE SIN INTERRUPCIONES NI VARIACIONES
DE TEMPERATURA



Ahorro de gas



CALENTADOR DE PASO DE RÁPIDA
RECUPERACIÓN DE 5 LT.



CALENTADOR DE PASO DE RÁPIDA
RECUPERACIÓN DE 5 LT.



CALENTADOR DE PASO DE RÁPIDA
RECUPERACIÓN DE 9 LT.



CALENTADOR INSTANTANEO

Código	Capacidad	No. De Servicios
CAPARRE5	5 LTS	1
CAPARRE7	7 LTS	1.5
CAPARRE9	9 LTS	2

CALENTADOR SOLAR

CONSERVA MAS TIEMPO LA TEMPERATURA ,AGUA CALIENTE EN CUALQUIER TEMPORADA DEL AÑO, PARA BAJA PRESIÓN DE AGUA CON INSTALACIÓN DE TINACO, MAS EFICIENTE, RESISTENTE A IMPACTOS, PARA USO DOMESTICO .



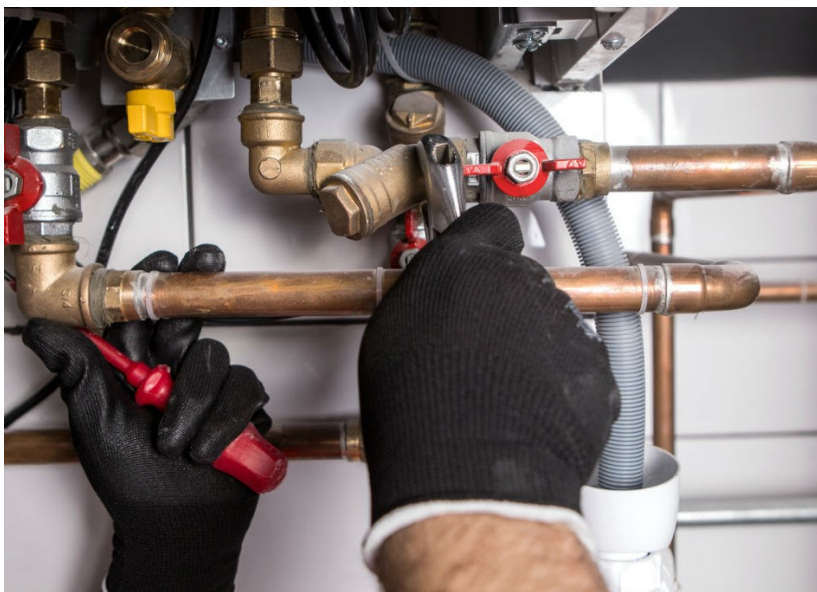
CALENTADOR ENERHIT SOLAR

CALENTADOR SOLAR

Código Capacidad

CALSOL 150 LTS

SOPORTERÍA Y FIJACIÓN



ABRAZADERAS



ABRAZADERA PARA MANGUERA DE PIPA

Código	Medida
ABRAMAN25	1"
ABRAMAN50	2"



ABRAZADERA OMEGA

Código	Medida
ABRA019	3/4



ABRAZADERA PERA

Código	Medida
ABRAPE1	1"
ABRAPE38	1 1/4"
ABRAPE32	1 1/2"
ABRAPE51	2"
ABRAPE19	3/4"



ABRAZADERA UNICANAL FIBRA DE VIDRIO

Código	Medida
ABRAUF51	2"



ABRAZADERA UÑA

Código	Medida
ABRAU25	1"
ABRAU13	1/2"
ABRAU10	3/8"
ABRAU19	3/4"
ABRAU51	51"



ABRAZADERA UNICANAL

Código	Medida
ABRAUN25	1"
ABRAUN32	1 1/4"
ABRAUN38	1 1/2"
ABRAUN13	1/2"
ABRAUN51	2"
ABRAUN64	2 1/2"
ABRAUN75	3"
ABRAUN19	3/4"
ABRAUN100	4"

ELEMENTOS DE UNIÓN



ARANDELAS

Código	Medida
ARAP6	3/8"
ARAP10	1/4"



ESPARRAGO GALVANIZADO

Código	Medida
ESPA10X3	3/8 X3
ESPA6X1	1/4 X1
ESPA6X3	1/4 X3



PIJA FIJADORA GALVANIZADA

Código	Medida
PIJA1032	(3-16) 10X11/4



TAQUETE DE PLASTICO

Código	Medida
TAQBCO	1/4"



TAQUETE CLEVIS C/TORNILLO

Código	Medida
TAQUEX10	3/8 X3
TAQUEX6	1/4 X2/8



TAQUETE MARIPOSA

Código	Medida
TAQM6	1/4"

ELEMENTOS DE UNIÓN



TAQUETE ANCLO CAMISA

Código	Medida
TAQZ10	3/8"
TAQZ6	1/4"



TORNILLO HEXAGONAL

Código	Medida
TOR10X2	3/8 X2
TOR6X2	1/4 X2



TUERCA HEXAGONAL

Código	Medida
TUEXA10	3/8"
TUEXA6	1/4"



PASTA SILER PARA SOLDAR

Código	DESCRIPCION
PAS250	250 GR
PAS500	500 GR



SOLDADURA OMEGA

Código	DESCRIPCION
SOLD50	50/50 1 MT
SOLD5050	50/50 450 GR
SOLD95	95/5 1 MT
SOLD955	95/50 450 GR



SELLADOR LIQUIDO GARLOCK

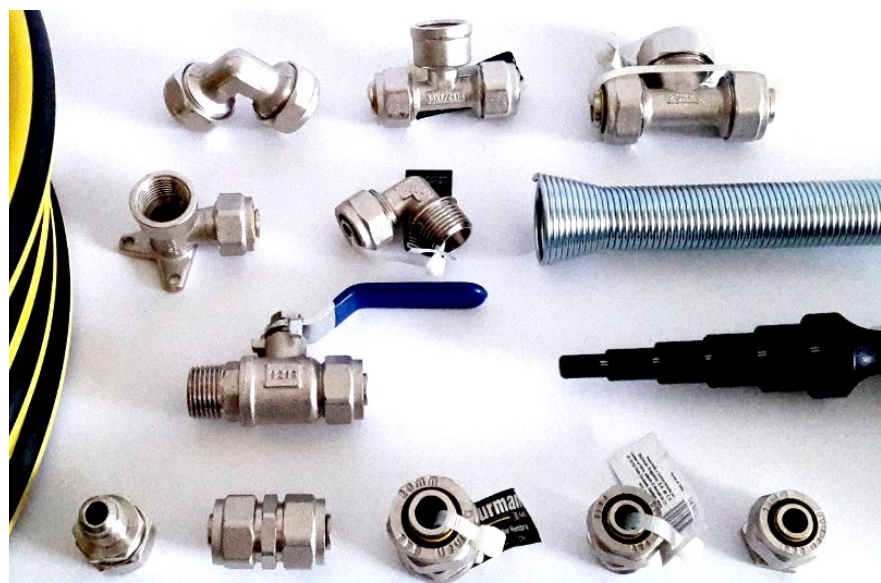
Código	DESCRIPCION
SELLA250	250 ML



UNICANAL ELECTRICO

Código	Medida
UNI4X2	3 MTS
UNI4X4	3 MTS

MATERIALES PE AL PE



MATERIALES PE AL PE



LA TUBERÍA MULTICAPA PE AL PE SE UTILIZA EN INSTALACIONES PARA SUMINISTROS DE GAS COMBUSTIBLE, DESTINADA A USO RESIDENCIAL Y COMERCIAL , ESTA COMPUESTO POR LOS ACCESORIOS , TUBERIAS, VÁLVULAS Y HERRAMIENTAS , COMPUESTAS DE ALUMINIO Y POILIETILENO DE LA TUBERÍA MULTICAPA PE AL PE.

ES UN NUEVO MATERIAL QUE REÚNE LAS VENTAJAS DE LAS TUBERÍAS METÁLICAS Y PLÁSTICAS EN UN PRODUCTO RENOVADO QUE PROTEGE EL MEDIO AMBIENTE , EL CUAL REEMPLAZA LOS SISTEMAS TRADICIONALES DE ACERO, HIERRO GALVANIZADO, COBRE , ENTRE OTROS.

APLICA LA AVANZADA TÉCNICA DE FUNDIR-JUNTAR, ASI LA RESISTENCIA DEL PUNTO UNIDO NO DISMINUYE , POR EL CONTRARIO, ES MAS ALTA QUE LA DEL TUBO PROPIO .

LAS PROPIEDADES DE ESTE SISTEMA, GARANTIZAN UNA INSTALACIÓN SENCILLA, SEGURA Y LIMPIA.

MATERIALES PE AL PE



ADAPTADOR FLER PE AL PE

Código	Medida
ADAPF1310	1/2X3/8"
ADAPFLER10	3/8X3/8"



ADAPTADOR HEMBRA PE AL PE

Código	Medida
ADAPH1013	3/8 X1/2"
ADAPH13	1/2"
ADAPH19	3/4"
ADAPH25	1"



ADAPTADOR MACHO PE AL PE

Código	Medida
ADAPM10	3/8"
ADAMP1013	3/8x1/2"
ADAPM13	1/2"
ADAPM1310	1/2x3/8"
ADAPM1319	1/2x3/4"
ADAMP19	3/4"
ADAMP25	1"



CODO HEMBRA

Código	DESCRIPCION
CODHPAP13	1/2"
CODHPAP19	19



AVELLANADOR

Código
AVELLANA



CODO PE AL PE

Código	DESCRIPCION
CODPAP10	3/8"
CODPAP13	1/2"
CODPAP19	3/4"
CODPAP25	1"

MATERIALES PE AL PE



CONECTOR CRI PONCHADO

Código	Medida
CONHPON13	1/2"



CONECTOR CRE PONCHADO

Código	Medida
CONPON13	1/2"



COPLE RECTO

Código	Medida
CODPPAP10	3/8"
CODPPAP13	1/2"
CODPPAP19	3/4"
CODPPAP25	1"



COPLE REDUCIDO

Código	Medida
COPRED1310	1/2X3/8"
COPRED1910	3/4x3/8"
COPRED1913	3/4x1/2"
COPRED2519	1x3/4"



DOBLADOR PARA TUBO PE AL PE

Código	Medida
DOB10	3/8"
DOB13	1/2"
DOB19	3/4"
DOB25	1"



ORING P/CONEXIONES PE AL PE

Código	DESCRIPCION
ORING13	1/2"
ORING10	1/4"

MATERIALES PE AL PE



TEE PE AL PE

Código	DESCRIPCION
TEPAP10	3/8"
TEPAP13	1/2"
TEPAP19	3/4"
TEPAP25	1"



TEE HEMBRA PE AL PE

Código	DESCRIPCION
TEPAPH1013	3/8X3/8X1/2"
TEPAPH13	1/2"



TEE GAS URREA

Código	Medida
TEPON10	3/8"
TEPON13	1/2"



TIJERA PARA CORTAR TUBO

Código
TIJERAS



TUBO PE AL PE

Código	Medida
TUBPAP10	3/8"
TUBPAP13	1/2"
TUBPAP19	3/4"
TUBPAP25	1"



VALVULA FLER PE AL PE

Código	Medida
VALFLER10	3/8"
VALFLER13	1/2X3/8"



VALVULA DE INSERCIÓN

Código	Medida
VALIN1013	3/8x1/2"
VALIN13	1/2"
VALIN19	3/4"
VALIN25	1"
VALIN32	1"



VALVULA DE PASO

Código	Medida
VALPAP10	3/8"
VALPAP13	1/2"
VALPAP19	3/4"
VALPAP25	1"

SISTEMA DE TUBERÍAS CONEXIONES DE COBRE Y DE OTROS MATERIALES



PRODUCTOS DE BRONCE



CODO MACHO HEMBRA BRONCE

Código	Medida
CODBRO6	6 mm



CODO ESTUFA EUROPEO

Código	Medida
CODEST10	3/8"



CODO ESTUFA BRONCE

Código	Medida
CODEST1010	3/8"X3/8"
CODEST1013	3/8"X1/2"



CONECTOR LATON

Código	Medida
CRELA1310	1/2x3/8"



NIPLE CAMPANA BRONCE

Código	Medida
NIPCAM1010	3/8x3/8"
NIPCAM1013	3/8x1/2"
NIPCAM1310	1/2x3/8"
NIPCAM1313	1/2x1/2"



NIPLE HEXAGONAL BRONCE

Código	Medida
NIPHEX10	3/8"
NIPHEX13	1/2x1/2"
NIPHEX19	3/4x3/4"
NIPHEX1910	3/4x3/8"
NIPHEX1913	3/4x1/2"
NIPHEX6	1/4"
NIPHEX63	1/4"x3

PRODUCTOS DE BRONCE



PUNTA POOL DE BRONCE

Código	Descripción
BRO1	1"
BRO051	2"



REDUCCIÓN BUSHING BRONCE

Código	Medida
REDB1310	1/2 a 3/8"
REDB136	1/2 a 1/4"
REDB1913	3/4 a 1/2"
REDB2519	1 a 3/4"



TAPON CONICO BRONCE

Código	Medida
TAPCONB10	3/8"



TEE TERMINAL DE BRONCE

Código	Medida
TETERM10	3/8"



TEE UNION DE BRONCE

Código	Medida
TEUB10	3/8"



TUERCA CONICA DE BRONCE

Código	Medida
TUECB13	1/2"
TUERCA16	5/8"

PRODUCTOS DE BRONCE



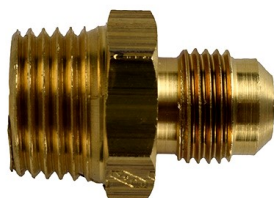
TUERCA IZQUIERDA BRONCE

Código	Medida
TUEIZQ	1/4"



VALVULA AGUJA BRONCE

Código	Descripción
VALAGU6	1/4"



NIPLE TERMINAL BRONCE

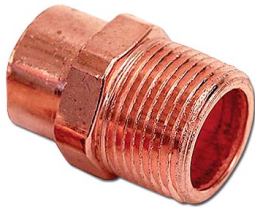
Código	Medida
NIPTER1010	3/8x3/8"
NIPTER1013	3/8x1/2"
NIPTER106	3/8x1/4"
NIPTER1313	1/2x1/2"
NIPTER1619	5/8x3/4"
NIPTER1919	19x19



CONECTOR MACHO P/MONTACARGA

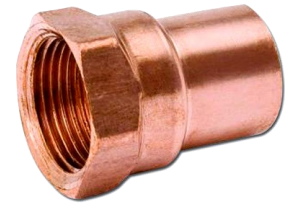
Código
CONMONTA

PRODUCTOS DE COBRE



CONECTOR CRE COBRE

Código	Medida
CCRE100	4"
CCRE13	1 1/2"
CCRE19	3/4"
CCRE25	1"
CCRE32	1 1/4"
CCRE38	1 1/2"
CCRE51	2"
CCRE75	3"



CONECTOR CRI COBRE

Código	Medida
CCRI13	1/2"
CCRI19	3/4"
CCRI25	1"
CCRI32	1 1/4"
CCRI38	1 1/2"
CCRI51	2"



CODO COBRE

Código	Medida	Código	Medida
CODC100X45	4"X45	CODC32X45	1 1/4"X45
CODC100X90	4"X90	CODC32X90	1 1/4"X90
CODC13X45	1/2"X45	CODC38X45	1 1/2"X45
CODC13X90	1/2"X90	CODC38X90	1 1/2"X90
CODC19X45	3/4"X45	CODC51X45	2"X45
CODC19X90	3/4"X90	CODC51X90	2"X90
CODC25X45	1"X45	CODC75X45	3"X45
CODC25X90	1"X90	CODC75X90	3"X90

PRODUCTOS DE COBRE



CODO PIPA COBRE

Código	Medida
CODCRI13	1/2"
CODCRI19	3/4"
CODCRI25	1"



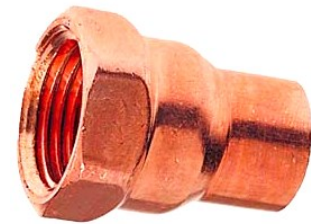
CODO DE COBRE REDUCIDO

Código	Medida
CODRED2519	1X3/4"



COPLE DE COBRE

Código	Medida
COPC100	4"
COPC13	1/2"
COPC19	3/4"
COPC25	1"
COPC32	1 1/4"
COPC38	1 1/2"
COPC51	1"
COPC75	3"



CONECTOR DE COBRE REDUCIDO

Código	Medida
CRERED1013	3/8x1/2"
CRERED1310	1/2x3/8"
CRERED1319	1/2x3/4"
CRERED1913	3/4x1/2"



REDUCCIÓN BUSHING COBRE

Código	Medida	Código	Medida
REDBC10051	4x2"	REDBC3825	1 1/2x1"
REDBC10075	4x3"	REDBC3832	1 1/2x1 1/4"
REDBC1913	3/4x1/2"	REDBC5113	2x1/2"
REDBC2513	1x1/2"	REDBC5119	2x3/4"
REDBC2519	1x3/4"	REDBC5125	2x1"
REDBC3213	1 1/4x1/2"	REDBC5132	2x 1 1/4"
REDBC3219	1 1/4x3/4"	REDBC5138	2x1 1/2"
REDBC3225	1 1/4x1"	REDBC7551	3x2"
REDBC3813	1 1/2x1/2"		
REDBC3819	1 1/2x3/4"		



TAPON CAPA COBRE

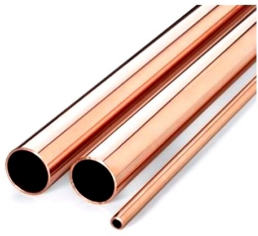
Código	Medida
TAPCC13	1/2"
TAPCC19	3/4"
TAPCC25	1"
TAPCC32	1 1/4"
TAPCC38	1 1/2"
TAPCC51	2"



TEE COBRE

Código	Medida
TEEC100	4"
TEEC13	1/2"
TEEC19	3/4"
TEEC25	1"
TEEC32	1 1/4"
TEEC38	1 1/2"
TEEC51	2"
TEEC75	3"

PRODUCTOS DE COBRE



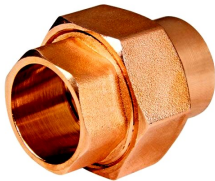
TUBO COBRE TIPO L

Código	Medida
TUBCRL100	4"
TUBCRL13	1/2"
TUBCRL19	3/4"
TUBCRL25	1"
TUBCRL32	1 1/4"
TUBCRL38	1 1/2"
TUBCRL51	2"
TUBCRL75	3"



TUBO DE COBRE FLEXIBLE PARA GAS

Código	Medida
TUBFLEX13	1/2"



TUERCA UNION DE COBRE

Código	Medida
TUEC13	1/2"
TUEC19	3/4"
TUEC25	1"
TUEC32	1 1/4"
TUEC38	1 1/2"
TUEC51	2"

PRODUCTOS ACERO AL CARBON



CODO ACERO AL CARBON

Código	Medida
CODAC19X90	3/4"X90
CODAC51X90	2"X90
CODAC13X9	1/2"X90
CODAC2590	25"X90
CODAC3245	11/4"X45
CODAC032	1 1/4"X90



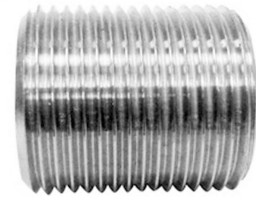
COPLE ACERO AL CARBON

Código	Medida
COPACE19	3/4"
COPACE25	1"
COPACE32	1 1/4"
COPACE51	2"



NIPLE ACERO AL CARBON

Código	Medida
NIPAC25X3	1x3"
NIPACE193	19x3"
NIPACE19X2	3/4"
NIPACE251	2"x51
NIPACE254	25x4"
NIPACE32	1 1/4"x3



NIPLE CORRIDO ACERO

Código	Medida
NIPCOAC32	1 1/4"

TENEMOS TODOS LOS ACCESORIOS QUE
NECESITAS PARA TUS INSTALACIONES,
SOLO MANEJAMOS PRODUCTOS
DE CALIDAD.



PRODUCTOS DE ACERO AL CARBON



REDUCCIÓN BUSHING ACERO

Código	Medida
REDACE225	2x1"
REDACE238	2x1 1/2"
REDACE2513	1x1/2"
REDACE2519	1x3/4"
REDACE5119	2x3/4"
REDACE2X32	2x 1 1/4"
REDACE3213	1 1/4x1/2"
REDACE3219	1 1/4x3/4"
REDACE3225	1 1/4x1"
REDACE3832	1 1/2x1 1/4"
REDACE5113	2x1/2"



TUBO ACERO AL CARBON

Código	Medida
TUBACE19	3/4"
TUBACE25	1"
TUBACE32	1 1/4"
TUBACE51	2"



TAPON MACHO ROSCADO DE ACERO

Código	Medida
TAPACE19	3/4"
TAPACE32	1 1/4"
TAPACE50	2"



TEE ACERO AL CARBON

Código	Medida
TEACE19	3/4"
TEACE32	1 1/4"
TEACE50	2"
TEEACE25	25



TUERCA UNION ACERO AL CARBON

Código	Medida
TUEACE19	3/4"
TUEACE25	1"
TUEACE32	1 1/4"
TUEACE51	2"

PRODUCTOS PAD



CODO PAD A SOKET

Código	Medida
CODPAD25	1"
CODPAD32	1/ 1/4"
CODPAD51	51



TEE PAD POLIETILENO

Código	Medida
TEEPAD51	51



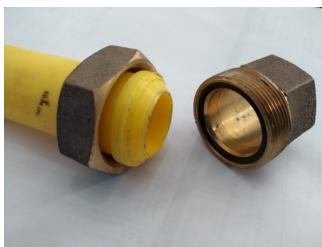
TEE PAD A SOKET

Código	Medida
TEPAD13	1/2"
TEPAD25	1"



TEE PAD A TOPE

Código	Medida
TEPAD32	1 1/4"
TEPAD51	2"
TEPADA25	1"



TRANSICION PAD A COBRE

Código	Medida
TRANS19	19 MM
TRANS25	1
TRANS32	1 1/4"
TRANS38	1 1/2
TRANS51	51



TUBO PAD

Código	Medida
TUBPAD19	11/19 mm
TUBPAD25	11/25 mm
TUBPAD32	11/32 mm
TUBPAD38	1 1/2"
TUBPAD51	11/51 mm

PRODUCTOS GALVANIZADOS



CODO GALVANIZADO

Código	Medida
CODGAL13	1/2"X90
CODGAL19	3/4"X90
CODGAL25	1"X90
CODGAL3245	1 1/4"X45
CODGAL6	1/4"X90



COPLE GALVANIZADO

Código	Medida
COPGAL13	1/2"
COPGAL19	3/4"



NIPLE GALVANIZADO

Código	Medida
NIPGAL13	1/2x2"
NIPGAL134	1/2"x102
NIPGAL19X2	3/4x2"
NIPGAL19X3	3/4x3"
NIPGAL19X8	19x203
NIPGAL25X2	1x2"
NIPGAL6X2	1/4x2



REDUCCIÓN BUSHING GALVANIZADA

Código	Medida
REDACE136	1/2x1/4"
RBG13X10	1/2x3/8"
RBG13X6	1/2x1/4"
RBG19X13	3/4 A 1/2"
RBG19X6	3/4x1/4"
RBG25X13	1x1/2"
RBG25X19	1x3/4"
RBG32X19	1 1/4x3/4"
RBG32X25	1 1/4x1"
RBG51X38	2x1 1/2"
REDACE1913	3/4x1/2"
REDACE196	3/4x1/4"

PRODUCTOS GALVANIZADOS



REDUCCIÓN CAMPANA GALVANIZADA

Código	Medida
REDCAM1913	3/4x1/2"
REDCAM2519	1x3/4"
REDCAM3825	1 1/2x1"



TAPON MACHO GALVANIZADO

Código	Medida
TAPMG13	1/2"
TAPMG19	3/4"
TAPMG25	1"



TEE GALVANIZADA

Código	Medida
TEEGAL19	3/4"



TUERCA HEXAGONAL GALVANIZADA

Código	Medida
TUEXA10	3/8"
TUEXA6	1/4"

PRODUCTOS DE PVC



TUBO PVC HIDRAULICO

Código	Medida
TUBPVC25	C-40 1"
TUBPVCH100	RD-26 4"
TUBPVCH19	RD-26 3/4"
TUBPVCH25	RD-26 1"
TUBPVCH32	RD-26 1 1/4"
TUBPVCH38	RS-26 1 1/2"
TUBPVCH51	RD-26 2"
TUBPVCH75	RD-26 3"



TUERCA UNION PVC HIDARULICO

Código	Medida
TUEPVC19	1/2"
TUEPVC25	1"



TEE PVC HIDARULICA

Código	Medida
TEEPVC25	1"



CODO PVC HIDRAULICO

Código	Medida
CODPVC1990	3/4"X90
CODPVC2545	1"X45
CODPVC2590	1"X90



MANGUERA IUSA PARA GAS

Código	Medida
MAN10X1	3/8X1
MAN10X150	3/8X1.50
MAN10X2	3/8X2
MAN10X60	3/8X.60



MANGUERA PARA GAS DE NEOPRENO

Código	Medida
MANG10	3/8X1.50
MANG10X4	3/8X4
MANG13	1/2X1.50
MANG19	3/4X1.50
MANG25	1X1.50

REGULADORES, MEDIDORES Y VALVULAS



MEDIDORES



MEDIDOR AMERICAN METER

Código	Descripción
MEDAM250	Ac-250
MEDAM425	AL-425
MEDAM630	AC-630
MEDAM800	AL-800



MEDIDOR KUMHO

Código	Descripción
MEDKG2	2 kg
MEDKG3	3 kg
MEDKG4	4kg



MEDIDOR ROTATIVO

Código	Descripción
MEDR25	G25
MEDR40	G40
MEDR65	G65



MEDIDO ROCHESTER

Código
MEDRO

REGULADORES



REGULADOR REGO

Código	Descripción
REG1584	1/2X1/2"
REG1588	1X1"



REGULADOR CMS

Código	Descripción
REG080	A.P. 0-80



REGULADOR CMS

Código	Descripción
REG1757	A.P.,1757



REGULADOR 201 CON PIG TAIL FLEXIBLE

Código	Descripción
REG201	Mod. 201



REGULADOR FISHER FS-299

Código	Descripción
REG299H	Mod.299



REGULADOR PRECIMEX

Código	Descripción
REG3001	Mod.3001



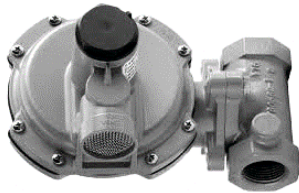
REGULADOR FISHER 622

Código	Descripción
REG622	Mod.R-22
REG622DFF	Mod.R-622 DFF



REGULADOR PRECIMEX ALTA PRESION

Código	Descripción
REG7000	Mod.7000 c/maneral



REGULADOR AMERICAN METER

Código	Descripción
REGA615	Mod.1813 B2 ORF 1/4"
REGAM1228	Mod.1813 b2 ORF 3/8"
REGAM1428	Mod.1813 b2 ORF 5/8"
REGAM8514	Mod.1813 b2 ORF 5/8"
REGAME	Mod.1813 b2 ORF 1 1/4"
REGAME25	MOD. SR113 1" 5/16"
REGAME38	Mod.1813 b2 ORF 3/16"
REGAME712	MOD. SR113 1" 1/4"



REGULADOR REGO

Código	Descripción
REGB66	3/4X3/4"
REGB8	3/4X1"



REGULADOR FISHER R-222

Código	Descripción
REGBAF	1/2" X 1/2

REGULADORES



REGULADOR BP 2403

Código	Descripción
REGC2	Mod.C2 6x13
REGC4	Mod. C4 1/2 X 1/2



REGULADOR FISHER CFGXA

Código	Descripción
REGCFGXA	13X19



REGULADOR FISHER CS

Código	Descripción
REGCS200	CS 200
REGCS400	CS400



REGULADOR FISHER FS

Código	Descripción
REGFS62757	2" 15-40 PSI



REGULADOR FISHER R-222

Código	Descripción
REGHSR	HSR GRIS 20-35
REGHSRL	HSRL 1" 9-13



REGULADOR MAXITROL

Código	Descripción
REGM36	RANGO 3-6"

REGULADORES/VALVULAS



REGULADOR CMS LOBO

Código	Descripción
REGLOB1325	1/2" X 1"
REGLOB1925	3/4" X 1"
REGLOB2525	1" X 1"
REGLOB625	1/4" X 1"



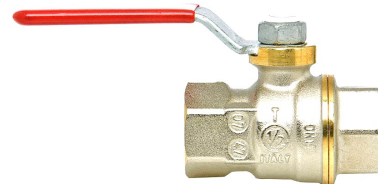
REGULADOR AP 2403

Código	Descripción
REGU4	U-4 1/2 X 1/2



VALVULA DE LLENADO IUSA

Código	Descripción
VAL19	3/4"
VAL32	1 1/4"



VALVULA URREA

Código	Descripción
VAL55713	1/2"
VAL55719	3/4"
VAL55725	1"
VAL55732	4"
VAL55738	2"
VAL55751	1 1/4"
VAL55838	1 1/2"



VALVULA CONTROL DE GAS C/BARRILITO

Código	Descripción
VALBAR1310	1/2x3/8"



VALVULA CILINDRO IUSA

Código	Descripción
VALCIL19	3/4"



VALVULA DRENADO IUSA

Código	Descripción
VALDRE19	3/4"



VALVULA DRENADO REGO

Código	Descripción
VALDREG19	3/4"



VALVULA EXCESO DE FLUJO

Código	Descripción
VALEFLU19	3/4"
VALEFLU32	1 1/4"
VALEFLU51	2"



VALVULA SEGURIDAD EXT. IUSA

Código	Descripción
VALEXT19	3/4"



VALVULA INVIERNO

Código	Descripción
VALINV1013	3/8x1/2



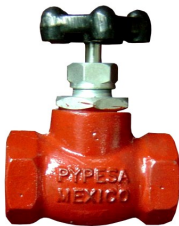
VALVULA GLOBO CMS

Código	Descripción
VALGCMS19	3/4"
VALGCMS25	1"



VALVULA GLOBO IUSA

Código	Descripción
VALGLO19	3/4"
VALGLO25	1"
VALGLO32	1 1/4"



VALVULA GLOBO PYPESA

Código	Descripción
VALGLO32	1 1/4"



VALVULA GLOBO REGO

Código	Descripción
VALGLOR32	1 1/4"



VALVULA HIDROSTATICA

Código	Descripción
VALHIDRO13	1/2"
VALHIDRO6	1/4"



VALVULA SEG. INTERNA REGO

Código	Descripción
VALINT25	1"
VALSEG19	3/4"
VALSEG32	1 1/4"



VALVULA ESFERA R. IUSA

Código	Descripción
VALI13	1/2"
VALI19	3/4"
VALI25	1"
VALI32	1 1/4"
VALI38	1 1/2"
VALI50	2"



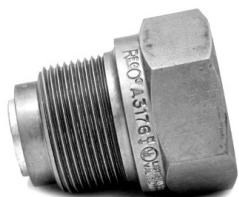
VALVULA MÁXIMO LLENADO CARBURACION

Código	Descripción
VALMAX	



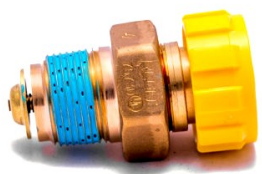
VALVULA ROSCABLE MUELLER

Código	Descripción
VALMUE100	4"
VALMUE13	1/2"
VALMUE19	3/4"
VALMUE25	1"
VALMUE32	1 1/4"
VALMUE38	1 1/2"
VALMUE51	2"
VALMUE75	3"



VALVULA NO RETROCESO

Código	Descripción
VALGLO32	1 1/4"



VALVULA RETORNO DE VAPOR

Código	Descripción
VALRE19	3/4"



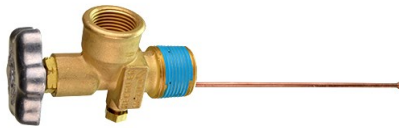
VALVULA DE CIERRE RAPIDO

Código	Descripción
VALRECTA	1"



VALVULA LLENADO REGO

Código	Descripción
VALREG32	1 1/4"
VALREGO19	3/4"



VALVULA DE SERVICIO IUSA

Código	Descripción
VALSERVI19	3/4"



VALVULA SEGURIDAD IUSA

Código	Descripción
VALSEG25	1"



VALVULA DE SERVICIO REGO

Código	Descripción
VALSERVR19	3/4"



VALVULA RETORNO DE VAPOR REGO

Código	Descripción
VALVA19	3/4"



VALVULA WORCESTER

Código	Descripción
VALWOR13	444T 13
VALWOR19	3/4"
VALWOR25	1"
VALWOR32	1 1/4"
VALWOR51	2"



BOMBA PRESURIZADORA

Código	Descripción
BOMBA	1/6"



THINER AMERICANO

Código	Descripción
THINER	1 Lt



BRIDA AC ROSCADA

Código	Descripción
BRAC150S51	51 MM



BROCHAS

Código	Descripción
BRO1	1"
BRO051	2"



BROCA

Código	Descripción
BROCA6	1/4"



ESTOPA BLANCA

Código	Descripción
ESTOPA	1 KG



FILO DE SEGUETA

Código
FILO



CORTA TUBO COBRE

Código	Medida
CORTATUBO	3/8 a 5/8



LIJA DE PLOMERO

Código	Descripción
LIJA38	1 1/2"



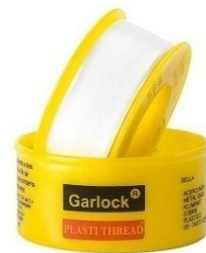
TANQUE GAS PROPANO

Código
PROPANO



CINTA TEFLON MEGATIPE

Código	Descripción
TEFAZUL	13 MM



CINTA TEFLON GARLOCK

Código	Descripción
TEFGARL13	1/2"
TEFGARL19	3/4"
TEFGARL25	25MM

ENSERES MENORES Y SEÑALIZACIÓN



PINTURA AMARILLO CROMO

Código	Descrpcion
PINA 1	1 Lts
PINA 4	4 LTS



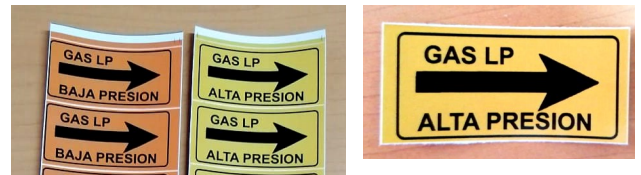
PINTURA BLANCA

Código	Descrpcion
PINB 1	1 Lts



PINTURA GRIS

Código	Descrpcion
PIING 4	4 Lts



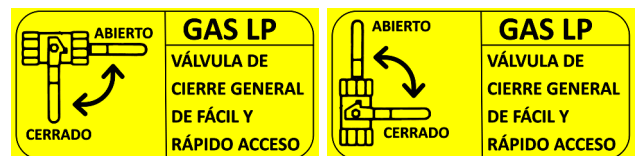
FLECHAS FLUJO DE GAS

Código
FLECHAS



TROVICEL TOMA DE LLENADO

Código
TROTOMA



SEÑALIZACION VALVULA CIERRE GRAL.

Código
TROVICEL