

CONEXIONES

ACERO AL CARBONO: A/C

EXTREMO SOLDABLE

SCH 40 - SCH 80 - SCH 160

DIÁMETROS: 1/4" - 36"

CODOS 45°

CODOS 90°

REDUCCIÓN CONCÉNTRICA

REDUCCIÓN EXCÉNTRICA

TAPÓN HEMBRA (CAP)

TEE

TEE REDUCIDA

NORMA: ASTM A-234 / GRADO WPB / ASME-ANSI B16.9



ACERO FORJADO: A/F

ACERO AL CARBONO - INOXIDABLE - GALVANIZADO

ROSCADOS - PARA SOLDAR / 3000 PSI - 6000 PSI

OLETS: WELDOLET SCH 40 - SCH 80 - SCH 160

THREADOLET - SOCKOLET 3000 PSI - 6000 PSI

DIÁMETROS: 1/4" - 4"

BUSHING

CODOS 45°

CODOS 90°

TAPÓN HEMBRA / CAP

TAPÓN MACHO / PLUG

TEE

TEE REDUCIDA

UNIONES / COUPLINGS

UNIVERSALES / NUDOS

SOCKOLET

THREADOLET

WELDOLET

NORMA: ASTM A-105 / ASTM A 182 SS304 - SS316
ASME B 16.11 / ASME B1.20.1



HIERRO MALEABLE

HIERRO NEGRO H/N - HIERRO GALVANIZADO H/G

CLASE: 150 PSI - 300 PSI

DIÁMETROS: 1/4" - 6"

BUSHING

CODOS 45°

CODOS 90°

CODOS CACHIMBA

CRUZ

NEPLOS HEXAGONALES

REDUCCIONES

TAPÓN MACHO

TAPÓN HEMBRA

TEE

TEE REDUCIDA

UNIONES

UNIVERSALES / NUDOS

NORMA: ASTM A-197 / ASTM A-153 / ASME B16.3 / ASME-ANSI B1.20.1



ACERO INOXIDABLE

EXTREMOS ROSCADOS - NPT

CLASE: 150 PSI / SS 304 - CF8 / SS 316 - CF8M

DIÁMETROS: 1/8" - 4"



valtec GENEBRE

ADAPTADOR ROSCA MANGUERA	REDUCCIONES
BUSHING	TAPÓN HEMBRA
CODOS 45°	TAPÓN MACHO
CODOS 90°	TEE
CODOS CACHIMBA	UNIONES
CRUZ	UNIVERSALES
NEPLOS HEXAGONALES	

NORMA: ASTM A-351 / GENEBRE ISO 4144 / ASME B1.20.1



valtec Valve-tek MFG. CO., LTD.

EXTREMOS SOLDABLES

SCH 10 - SCH 40 / SS 304 - SS 316L

DIÁMETROS: 1/2" - 12"

CODOS 45°
CODOS 90°
REDUCCIONES CONCÉNTRICAS
REDUCCIONES EXCÉNTRICAS
TAPÓN HÉMBRA (CAP)
TEE
TEE REDUCIDA

NORMA: ASTM A-403 / ASME B16.9. / ASME 16.28



ACERO INOXIDABLE SANITARIO

GRADO ALIMENTICIO

SOLDABLES - CLAMP
SS 304 - SS 316 - SS 316L

DIÁMETROS: 1" - 6"

ADAPTADOR FERRULE-MANGUERA	FERRULES
ADAPTADOR FERRULE-ROSCA NPT	REDUCCIONES
ABRAZADERAS CLAMP	SOPORTE PARA TUBO TIPO T
CODOS 45°	TAPÓN / TAPA
CODOS 90°	TEE
CRUZ	UNIÓN SMS
EMPAQUES	

NORMA: ASTM A 270 / 3A

GENEBRE Valve-tek MFG. CO., LTD.





ACERO INOXIDABLE HIDRINOX

SISTEMA DE UNIÓN POR APRIETE HCC

CALIDAD: SS 304
DIÁMETROS: 1/2" - 2 1/2"

CODOS 45° / CN45	TUBO HEMBRA NORMAL / THR
CODOS 90° / CN90	TUBO MACHO NORMAL / TMN
CODO ROSCA HEMBRA / CNH	TUBO HIDRINOX / C
CODO ROSCA MACHO / CNM	UNIÓN DOBLE / UD
TAPÓN HEMBRA / TA	UNIÓN NORMAL CORREDIZA / UNL
TEE / TN	UNIÓN NORMAL CORTA / UNC
TEE REDUCIDA / TR	

NORMA: ASTM A-240 / AISI 304 / JIS G 3448



CONEXIONES COBRE

DIÁMETROS: 1/4" - 6"

CODOS COBRE SO - HI 90°	TEE COBRE SO - HI
CODOS COBRE SO - SO 45°	TEE COBRE SO - SO
CODOS COBRE SO - SO 90°	TERMINAL HEMBRA COBRE SO - HI
PUENTE COBRE SO - HI	TERMINAL HEMBRA COBRE SO - HE
PUENTE COBRE SO - SO	UNIÓN COBRE REDUC. SO - SO
REDUCCIÓN COBRE SO - SO	UNIÓN COBRE SO - SO
TAPÓN COBRE HEMBRA SO - SO	UNIVERSAL COBRE SO - HI
TEE COBRE REDUCIDA SO - SO	UNIVERSAL COBRE SO - HE

NORMA: ASTM B-75 / C 12200-240 / ASME 16/51



CONEXIONES PVC

POLIPROPILENO

DIÁMETROS: 1/4" - 4"

BUSHING	REDUCCIONES
CODOS 45°	TAPÓN HEMBRA
CODOS 90°	TAPÓN MACHO
CODOS CACHIMBA	TEE
CRUZ	UNIONES
NEPLOS HEXAGONALES	UNIVERSALES / NUDOS

NORMA: IRAM 13352/68 / IRAM 13478 / NTE INEN 2956



PVC DESAGUE - PRESIÓN - PEGABLE CEDULA 40

DIÁMETROS: 50MM - 200MM / 1/2" - 4"

ADAPTADOR HEMBRA	REGISTRO
ADAPTADOR MACHO	TAPÓN
BUJES	TEE
CODOS 45°	TEE REDUCIDA
CODOS 90°	UNIONES
CRUZ	UNIVERSALES
REDUCCIONES	YEE
REJILLA	SIFÓN

NORMA: DESAGUE SANITARIO NTE INEN 1374
 ESPIGO CAMPANA NTE INEN 1373
 PEGABLE CEDULA 40 ASTM D-2466



TERMOFUSIÓN

DIÁMETROS: 20MM - 110MM

ADAPTADOR HEMBRA	REDUCCIONES
ADAPTADOR MACHO	TAPÓN HEMBRA
BOQUILLA	TEE
BUJES	TEE REDUCIDA
CODOS 45°	UNIONES
CODOS 90°	TERMOFUSORA
LLAVES DE PASO / ESFÉRICA	

NORMA: IRAM 13470/98 - IRAM 13352/68 - DIN 16962

BRIDAS

ACERO AL CARBONO / ACERO INOXIDABLE

CLASE: 150 PSI - 300 PSI / 600 PSI / 900 PSI / 1500 PSI / 2500 PSI

DIÁMETROS: 1/4" - 24" / RF - RTJ - FF

BLIND - CIEGA

SLIP ON - SIN CUELLO / DESLIZABLE

SOCKETWELL

THREADED - ROSCADA

WELDING NECK - CON CUELLO

NORMA: ASTM A-105 / ASTM A-182 22 304 - SS 316 / ASME B 16.5 / ASME-ANSI B1.20.1





TUBERÍAS



ACERO AL CARBONO

SIN COSTURA - CON COSTURA

DIÁMETROS: 1/4" - 36"

SCH 20

SCH 40

SCH 80

SCH 160

SCH XS

SCH XXS

SCH 160

SCH STD

PARA CALDERA

NORMA: ASTM A-53 / GRADO B / ASTM A-106 / API 5L
ASTM A-192 / DIN 17175 (CALDERA)



ACERO INOXIDABLE

SS 304 - SS 304L - SS316 - SS 316L

SIN COSTURA - CON COSTURA

DIÁMETROS: CEDULADOS 1/4" - 12" / SANITARIO 1" - 6"

TUBING 1/4" - 3/8" - 1/2"

SCH 5

SCH 10

SCH 40

SCH 80

SANITARIOS ESPESOR 1.5MM / 2MM

HIDRINOX / FUJINOX 1/2" - 21"

TUBING: ESPESOR 0.035" / 0.049" / 0.065"

NORMA: SCH 5 - 10 - 40 - 80: ASTM A-312
SANITARIO: ASTM A-270
TUBING: ASTM A-213 / ASTM A-269



ACERO GALVANIZADO

SIN COSTURA - CON COSTURA

NACIONAL E IMPORTADO

DIÁMETROS: 1/4" - 4"

LIVIANA: ISO II

PESADA: ASTM A 53 / GRADO B

CEDULADA: SCH 40 - SCH 80 - SCH 160

NORMAS: ASTM A-53 / GRADO A / GRADO B / API 5L / NTE INEN 2470
GALVANIZADO CEDULADO POR INMERSIÓN AL CALIENTE

COBRE & HIDRINOX

DIÁMETROS: COBRE 1/4" - 6" / HIDRINOX 1/2" - 2 1/2"

TIPO M	AGUA FRIA Y CALIENTE USO DOMÉSTICO
TIPO L	AGUA / GAS NATURAL / GLP
TIPO K	ALTA PRESIÓN Y TEMPERATURA

NORMA: HIDRINOX ASTM A-240 / NTE INEN 2260
COBRE ASTM B-88



PVC - POLICLORURO DE VINILO

DESAGUE SANITARIO Y VENTILACIÓN

DIÁMETROS: DESAGUE 50MM - 200MM
VENTILACIÓN 50MM - 110MM



NORMA: NTE INEN 1374 / NTE INEN 2474

PEGABLE SCH 40

DIÁMETROS: 1/2" - 8"



NORMA: ASTM D-1784 / ASTM D-1785

PRESIÓN ESPIGO CAMPANA

DIÁMETROS: 20MM - 200MM



NORMA: NTE INEN 1373 / PRESIÓN NOMINAL:
0.50 MPa (73 Psi) - 1.25 MPa (181Psi)

TUBO PLÁSTICO RÍGIDO ROSCADO SCH 80

DIÁMETROS: 1/2" - 2"



NORMA: NTE INEN 2497



POLIPROPILENO ROSCADO

DIÁMETROS: 1/2" – 4"



Polimex

NORMA: IRAM 13479 / NTE INEN 2955

POLIPROPILENO TERMOFUSIÓN

DIÁMETROS: 20mm – 110mm



VESBO

NORMA: IRAM 13470/98 – IRAM 13352/68 - DIN 16962

BOMBAS Y ACCESORIOS

- | | |
|---------------------|---------------------------|
| BOMBAS PERIFÉRICAS | BOMBAS SANITARIAS |
| BOMBAS CENTRÍFUGAS | SISTEMAS HIDRONEUMÁTICOS |
| BOMBAS AUTOCEBANTES | INTERRUPTOR DE NIVEL MAC3 |
| BOMBAS SUMERGIBLES | PRESOSTATO |



PEPULLO **DONJOY** **LIVERANI** **GENEBRE**

TANQUES DE POLIETILENO

- | | |
|------------------|--|
| TANQUES BOTELLA | 250 L – 500 L – 1100 L – 2000 L – 2500 L |
| TANQUES CILINDRO | 500 L – 1300 L |
| TANQUES VASO | 250 L – 500 L – 1000 L |

NORMA: NTE INEN 1744, ISO 4427-2, DIN 8074



PLASTIGAMA

SOLDADURAS LÍQUIDAS Y ACONDICIONADOR



VÁLVULAS

BRIDADAS

ACERO AL CARBONO - ACERO FORJADO
ACERO INOXIDABLE - HIERRO FUNDIDO
125 - 150 - 200 - 300 - 600 - 800 - 900 - 1500 - 2500 PSI

DIÁMETROS: 1/2" - 18"

COMPUERTA	GUILLOTINA
CHECK	MARIPOSA
CHECK WAFER	PIE
ESFERA	PISTÓN
GLOBO	TRUNION

NORMA: ASTM A-216 WCB / ASTM A-351 CF8 - CF8M / ASTM A-105
API 6D / API 600 / API 598 / ASME B16.34
ASME B 16.5 / ASME B16.1



GENEBRE

NIBCO



CRANE



ROSCADAS / PARA SOLDAR / CLAMP

ACERO AL CARBONO / ACERO INOXIDABLE / ACERO FORJADO / BRONCE
BRONCE CROMADO / PVC ROSCADO PVC PEGABLE / TERMOFUSION

CLASE: 125-150-200-300-600-800-1000-1500-2000-3000-6000 10000PSI

DIÁMETROS: 1/4" - 4"

AGUJA	GLOBO
CHECK HORIZONTAL	MARIPOSA CLAMP
CHECK TIPO Y	MARIPOSA SOLDAR
CHECK VERTICAL	PALOMILLA
COMPUERTA	PIE
ESFERA	TRES VIAS TIPO L
ESFERA TIPO CLAMP	TRES VIAS TIPO T

NORMA: ASTM A-105 CR 13 / ASTM A-216 WCB / ASTM A-182
ASTM A-479 / ASTM A-351 / ASTM A-479/04 / ASTM A-270 / ASTM B-62



GENEBRE

NIBCO



CRANE



Polimex

VÁLVULAS LÍNEA TÉCNICA

ROSCADAS - BRIDADAS

AGUA / AIRE / COMBUSTIBLE / VAPOR

DIÁMETROS: 1/4" - 4"



NORMA: ASTM B-62 / ASTM B61-80 / ASTM A-126 CL. B
ASTM 743 CF8M / CW617N / ASME-ANSI B1.20.1 / ISO 228-1

ALIVIO	REGULACIÓN MAX: 175 PSI - 250 PSI
ASIENTO INCLINADO ACT. SIMPLE EFECTO	PN 16 / 240 PSI
REGULADORAS DE PRESIÓN	REGULACIÓN MAX: HASTA 150 PSI
SEGURIDAD	50 - 75 - 100 - 125 - 150 - 175 PSI
SOLENOIDES	12V - 24V - 110V - 220V



FILTROS

ROSCADOS / BRIDADOS / CLAMP



DIÁMETROS: 1/4" - 4" / 2" - 8"

NORMA: ASTM A-216 WCB / ASTM A-240 / ASTM A-48
ASME-ANSI B1.20.1 / ASME B 16.5 / UNE-EN 12165

ACERO AL CARBONO	150 - 300 PSI
ACERO INOXIDABLE	800 PSI / SS 304 - CF8 / SS 316 - CF8M
BRONCE	PN 16 BAR / JUNTA NBR
HIERRO DUCTIL	250 PSI



TRAMPAS DE VAPOR

DIÁMETROS: 1/2" - 2"

BALDE INVERTIDO 125 - 180 - 200 - 250 PSI
FLOTADOR Y TERMOSTÁTICA 125 - 150 - 200 - 250 PSI
TERMODINÁMICA 600 PSI / CON Y SIN FILTRO

NORMA: ASTM A-743 GR-CA40 / AISI 420 / ASTM A-216 GR-WCB / ASTM A-126B



SISTEMA CONTRA INCENDIOS

CONEXIONES RANURADAS Y ROSCADAS

ACERO INOXIDABLE - HIERRO - HIERRO GALVANIZADO

DIÁMETROS: 1/4" - 12"

ADAPTADOR DE BRIDA	TEE REDUCIDA
BRIDA RANURADA	TEE MECÁNICA RANURADA
CODOS 45°	TEE MECÁNICA ROSCADA
CODOS 90°	TEE STRAP
REDUCCIÓN RANURADA	UNIÓN RANURADA FLEXIBLE
REDUCCIÓN RANURADA-ROSCADA	UNIÓN RANURADA RIGIDA
TEE	UNIÓN RANURADA REDUCIDA

NORMA: ASTM A-536 / Gr 65-45-12



VÁLVULAS - SENSORES DE FLUJO - SIEMASAS

DIÁMETROS: Desde 1" - 8"

BANCOS DE PRUEBA 1 1/2" - 6"	MARIPOSA PALANCA
CHECK RANURADA	MARIPOSA SUPERVISADA
COMPUERTA BRIDADA OS&Y	VÁLVULA ANGULAR
COMPUERTA RANURADA OS&Y	VÁLVULA PRUEBA Y PURGA
CONEXIÓN SIAMESA	SENSORES DE FLUJO

NORMA: ASTM A-536 / ASTM A-395 / FM Approved & UL/ULC Listed / NFPA13



Temperatura de Acción de rociadores automáticos

SPRINKLERS / CHAPETÓN

COLGANTE / MONTANTE

DIÁMETROS: 1/2" - 3/4" - 1"

FACTOR K25.2
FACTOR K5.6
FACTOR K8
FACTOR K11.2
BLANCO / BRONCE / CROMADO

NORMA: NFPA13 / FM APPROVED & UL/ULC LISTED



TUBERÍA SISTEMA CONTRA INCENDIOS

DIÁMETROS: 1 1/2" – 8"

- SCH 10 RANURADO
- SCH 20 CON Y SIN COSTURA
- SCH 40 SIN COSTURA

NORMA: ASTM A-795 / ASTM A-53 / GRADO B / ASTM A-106 / API 5L



GABINETES

MEDIDAS: 80CM X 20CM X 0.75MM

CLASE I: CON VÁLVULA ANGULAR DE 2 1/2" / 100 PSI

CLASE II: CON VÁLVULA ANGULAR DE 1 1/2" / 65 PSI

CLASE III: CON VÁLVULA ANGULAR DE 1 1/2" Y 2 1/2" / 65 Y 100PSI

COMPONENTES DEL GABINETE



GABINETE	LLAVE SPANER
VÁLVULA ANGULAR	HACHA DE BOMBERO
MANGUERA CONTRA INCENDIOS	NIPLE DE BRONCE
PITÓN DE BRONCE	EXTINTOR
BRAZO PORTA MANGUERA	VIDRIO

EXTINTORES

EXT. POLVO QUÍMICO SECO - PQS	2.5 Lb – 5 Lb – 10 Lb – 20 Lb – 50 Lb 100 Lb – 150 Lb	PARA FUEGOS CLASE A, B, C.	● ● ●
EXT. GAS CARBÓNICO CO2	5 Lb – 10 Lb – 20 Lb – 50 Lb	PARA FUEGOS CLASE B, C.	● ●
EXT. DE AGUA	1.25 GL / 5 Lt – 2.5 GL / 10 Lt	PARA FUEGOS CLASE A	●
EXT. ESPUMA QUÍMICA	1.25 GL / 5 Lt – 2.5 GL / 10 Lt	PARA FUEGOS CLASE A, B	● ●
EXT. COLD FIRE – CLASE K	1.25 GL / 5 Lt – 2.5 GL / 10 Lt	PARA FUEGOS CLASE A, B, D, K	● ● ●



PREDEXE

SOMOS FABRICANTES

NEPLOS ROSCADOS Y RANURADOS

ACERO AL CARBONO - INOXIDABLE - GALVANIZADO

DIÁMETROS: 1/4" - 4" EN TODAS LAS LONGITUDES

ACERO AL CARBONO	SCH 40 - SCH 80 - SCH 160
ACERO INOXIDABLE	SS 304 - SS 316 / SCH 40 - SCH 80
GALVANIZADO CON COSTURA	ASTM A 53 - ISO II
GALVANIZADO SIN COSTURA	SCH 40 - SCH 80 - SCH 160
PVC	POLIPROPILENO / RÍGIDO

NORMA: ANSI-ASME B1.20.1 / ASTM A-733 / ASTM A-53 / GRADO B
GRADO A / ASTM A-56 / API 5L / ASTM A-312 / NTE INEN 2470



TUBO SIFÓN / COLAS DE CHANCHO

ACERO AL CARBONO - INOXIDABLE - GALVANIZADO

DIÁMETROS: 1/4" - 3/8" - 1/2" NPT MACHO

ACERO AL CARBONO	SCH 40
ACERO INOXIDABLE SS 304	SCH 40
ACERO GALVANIZADO	SCH 40

NORMA: ANSI-ASME B1.20.1 / ASTM A-53 / GRADO B
ASTM A-106 / API 5L / ASTM A-312



JUNTAS DE EXPANSIÓN

JUNTAS EPDM - JUNTA METÁLICA INOXIDABLE

DIÁMETROS: 1/2" - 12"

ROSCADAS H/G	150 LB
BRIDADAS A/I - A/C	150 LB - 300 LB
PARA SOLDAR A/I - A/C	150 LB / SCH 40

NORMA: ASTM A-105 RF / ASTM A-182 RF / ASME B16.5 / ANSI-ASME B1.20.1
ASTM A-197

GENEBRE



CONECTORES Y VÁLVULAS

ACERO INOXIDABLE SS 316

DIÁMETROS: : 1/4" - 1"

ADAPTADOR REDUCIDO	MANIFOLDS
BUSHING	NEPLOS HEXAGONALES
CODOS	UNIONES
CONECTOR MACHO	VÁLVULAS DE AGUJA
CONECTOR HEMBRA	VÁLVULAS ESFERA OD

NORMA: ASTM A-182 F 316 / ASME-ANSI B1.20.1





INSTRUMENTACIÓN

DIÁMETROS CARÁTULA: 2" - 10"

RANGO TEMPERATURA: 50°C - 100°C - 150°C - 200°C - 300°C
400°C - 550°C

PRESIÓN DE TRABAJO: 15PSI - 30PSI - 60PSI
100PSI - 150PSI - 160PSI - 200PSI - 240PSI - 300PSI
400PSI - 500PSI - 600PSI - 1000PSI - 2000PSI
3000PSI - 5000PSI - 10000PSI - 15000 PSI

MANÓMETROS	TERMÓMETROS
MANOVACUÓMETROS	TERMÓMETRO REGLETA
VACUÓMETROS	TERMÓMETRO BOLSILLO
PT100	TERMOPOZO
SNUBBER	TORRE DE ENFRIAMIENTO

NORMA: ASME B40.1 / UNE-EN 12165 / EN 837-1



AISLAMIENTO TÉRMICO

LANA DE VIDRIO - LANA MINERAL DE ROCA

RANGO OPERATIVO DE TEMPERATURA
(-18°C a 450°C) / INCOMBUSTIBLES

CAÑUELAS CON Y SIN FOIL	1/2" - 6"
ROLLOS CON Y SIN FOIL	1" X 30 M
ROLLOS CON Y SIN FOIL	2" X 15 M

NORMA: ASTM C-547 / ASTM C-1136 / ASTM C-795 / ASTM E-84



RUBATEX

AISLAMIENTO DE ESPUMA ELASTOMÉRICO PARA TUBERÍA DE COBRE, ACERO Y PVC

DIÁMETROS: 1/4" - 6" LARGO: 2M

TEMPERATURA DE TRABAJO: -50°C A 110°C

PARA INTERIOR	98.5% CELDAS CERRADAS
PARA EXTERIOR	AISLAMIENTO BASADA EN NBR

NORMA: ASTM C411 / ASTM D4926-10 / EN 14304



ABRAZADERAS

ACERO INOXIDABLE - GALVANIZADO - BRONCE - HIERRO

DIÁMETROS: 1/4" - 4"

INDUSTRIALES	SERIE 500 - SERIE 800
ISOFÓNICA	1/2" - 8" - EPDM
P/MANGUERA	1/4" - 4" H/G - A/I SIN FIN
PARA CHANEL	1/2" - 8"

NORMA: INDUSTRIAL: SAE-J1508 / ISOFÓNICA: DIN 4109 M8-M10
MANGUERA: DIN 3017 / CHANEL: ASTM A36 - ASTM A575-576



SOPORTES PARA TUBERÍA

ACERO INOXIDABLE / GALVANIZADO / NEGRO

U-BOLTS	1/2" – 36" / EJE: 1/4"-3/8"-1/2"-5/8"-3/4"
COLGADOR TIPO PERA	1/2" – 8" / PITON 3/8" – 1/2"
ESPÁRRAGOS Y PERNOS	A/N - A/G - FLOUROCARBON - A/INOX CADMIADO - TROPICALIZADO
RIEL CHANEL LISO Y PERFORADO	4 CM x 2 CM x 3 M y 4 CM x 4 CM x 3 M
SOPORTE CLAMP C UL/FM	1/2" – 8"
TUERCAS Y ARANDELAS	1/4" - 1" - MM - AI - AG - HN G2 - G5 - G8
VARILLAS ROSCADAS	1/4" – 1"
CINTA HILTI	PERNO DE EXPANSIÓN CAMISA CORTA
TACOS HILTI	PERNO DE EXPANSIÓN CAMISA LARGA

INFASCO
HIGHLAND THREADS, INC.



NORMA: U-BOLT: AISI/SAE 1020 – GALVANIZADO ELECTROLITICO / ASTM A-307 **COLGADORES PERA:** UL/FM – MSS-SP-58 / SP-69
ESPARRAGOS PERNOS: ASTM A-193 GRADO B7 / ASTM A276 /ASTM F-593 SS304
VARILLAS Y TUERCAS: ASTM A-307 / ASTM F-593 SS304 / ASTM A-194 GR 2H / ASTM A-563 / SAE J429
RIEL CHANEL: ASTM A-36 - ASTM A-123 **C CLAMP:** ASTM A-653 CS G60

EJES-PERFILES-PLANCHAS-VARILLAS

ACERO INOXIDABLE / ALUMINIO / HIERRO NEGRO
HIERRO GALVANIZADO / POLICARBONATO

ÁNGULOS	PLANCHAS LISAS
CANALES	PLANCHAS CORRUGADAS
CORREAS	PLANCHAS PERFORADAS
EJES INOXIDABLES - BRONCE FOSFÓRICO - TRANSMISIÓN	PLANCHAS EXPANDIDAS
FLEJES	PLANCHAS NAVALES
MALLAS ELECTROSOLDADAS	TUBO CUADRADO
MALLAS INOXIDABLES	TUBO RECTANGULAR
PISO GRATING	TUBO PASAMANO Y CERRAMIENTO
PLATINAS	VARILLAS CUADRADAS-REDONDAS
PLANCHONES	VIGAS



NORMA: ASTM A36 / ASTM A 572 / ASTM A 131 GR A / ASTM A 276 / ASTM A 554
/ AISI 201 / AISI 304 / AISI 316 / AISI 430



SOLDADURA Y DISCOS ABRASIVOS

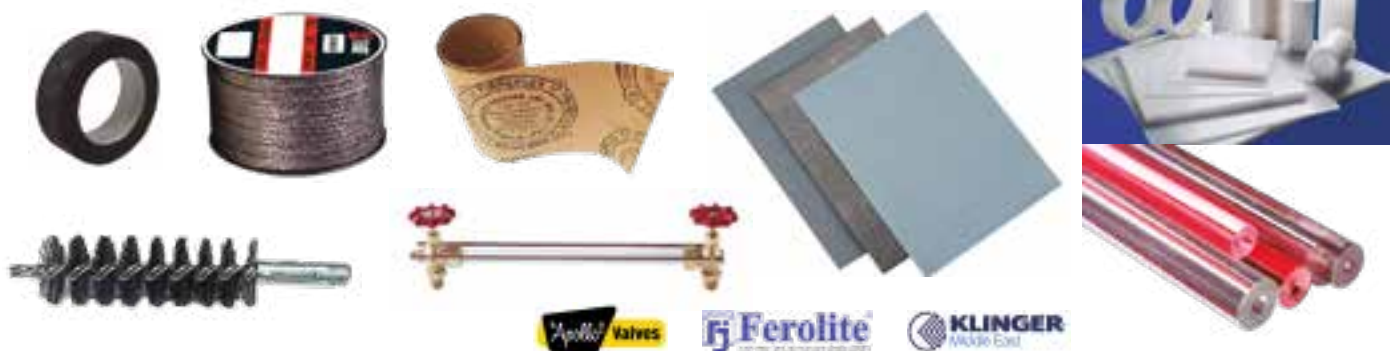
ACERO INOXIDABLE / ALUMINIO / BRONCE / COBRE / HIERRO

ALAMBRE MIG: 5KG - 15KG	MÁQUINAS SOLDADORAS
BOQUILLAS DE SUELDA Y CORTE	MANGUERA GEMELA
CEPILLOS CIRCULAR TRENZADOS	PORTAELECTRODOS
DISCO DE CORTE: 4 1/2" - 7" - 9" - 12" - 14"	REGULADORES DE OXÍGENO
DISCO DE DESBASTE: 4 1/2" - 7" - 9"	VIDRIOS RECTANGULARES Y REDONDOS
DISCOS FLAP GRANO: 40 - 60 - 80 - 100 - 120	VARILLA TIG
ELECTRODO: 6010 - 6011 - 6013 - 7018	VARILLA DE PLATA AL 0% - 5% - 15%
ELECTRODO: 308L - 316L - 309L - 312-16	SEGURIDAD INDUSTRIAL
FUNDENTE PARA PLATA	CARETAS PARA SOLDAR
GUANTES PARA SOLDADOR	CASCOS
GUANTES DE CUERO	FAJA LUMBAR
GUANTES NITRIL - NEOPRENO - PVC	GAFAS
GUANTES ANTICORTE	MASCARILLAS
GRAPAS DE TIERRA	ZAPATOS DE SEGURIDAD



LÁMINAS-EMPAQUETADURAS-CEPILLOS

BARRA NYLON / BARRA GRILON	PTFE EN BARRA SOLIDA
CEPILLOS TUBO DE CALDERO	PLANCHA ASBESTO SIN ALMA DE ACERO
CORDÓN TRENZADO	PLANCHA ASBESTO CON ALMA DE ACERO
EMPAQUE OVALADO TOPOG-E	PLANCHA DE GRAFITO CON ALMA DE ACERO
EMPAQUE OVALADO TOPOG-OB	PLANCHA DE GRAFITO SIN ALMA DE ACERO
PAPEL VICTORIA	JUEGOS DE NIVEL VAPOR
PTFE EN PLANCHA	TUBO DE VIDRIO PIREX
PTFE EN BARRA PERFORADA	



EMPAQUES ESPIROMETÁLICOS RING JOINTS - INSULATION KIT

SS 304 - SS 316L / FG - CG - CGI - OVAL RING - OCTOGONAL RING
DIÁMETROS: 1/2" - 36"

150 PSI	900 PSI
300 PSI	1500 PSI
400 PSI	2500 PSI
600 PSI	

NORMA: ASME B16.20 / ASME-ANSI B16.5 / ASME B16.47



LAMONS
Sealing Global - Servicing Local

Texitallic



CINTA POLYKEN - PRIMER ADHESIVO

POLYKEN 980 NEGRA BAJA TEMPERATURA 6" X 200FT
POLYKEN 955 BLANCA BAJA TEMPERATURA 6" X 200FT
POLYKEN 1600 HT ALTA TEMPERATURA

HASTA 85°C - PRIMER 1019/1027
HASTA 85°C - PRIMER 1019/1027
HASTA 121°C - PRIMER 1619

NORMA: ASTM D1000 / ASTM D1200



POLYKEN Berry



PERMATEX - TEFLÓN INDUSTRIAL

PERMATEX N° 1 CINTA TEFLÓN AMARILLO
PERMATEX N° 2 TEFLÓN LÍQUIDO 50ML
CINTA TEFLÓN BLANCO SILICÓN ABRO 1200 T,N,B,A

NORMA: MIL-S-45180D, TIPO 1 / ASTM D6585-17 / ASTM D7193-17
UNE-EN 751-1 / ASTM C920-79



Permatex **ABRO**
A POLYMER-BASE POPULARITY

GENEBRE

DESENGRASANTES - LUBRICANTES - PENETRANTES

BARNIZ CLARO AC-41	SPRAY BARNIZ BOBINA MOTOR OMYA IVR-61
GALÓN SOLVENTE P/MOTORES ELÉCTRICOS OMYA NES-2000	SPRAY LIMPIADOR PANTALLA LAPTOP OMYA LAP-32
SILICÓN AZUL FORMADOR EMPAQUES OMYA RTV-20B	SPRAY DESPLAZADOR DE HUMEDAD OMYA MD-60
SILICÓN ROJO FORMADOR EMPAQUES OMYA RTV-21R	SPRAY PENETRANTE NO INFLAMABLE OMYA NBL-29
SILICÓN TRANSPARENTE OMYA RTV-22C	SPRAY GALVANIZADOR EN FRIO OMYA ZG-70
SPRAY BELT DRESSING OMYA BD-40	SPRAY ACERO INOXIDABLE OMYA SSC-72
SPRAY LIMPIADOR CONTACTOS ELÉCTRICOS OMYA CC15 PLUS	SPRAY GRASA BLANCA DE LITIO OMYA WLG-82
SPRAY LUBRICANTE CABLES Y CADENAS OMYA CCL-21	SPRAY PENETRANTE WD-40 155 GR / 5.5OZ
SPRAY LIMPIADOR CONTAC. ELECTRÓNICOS OMYA ECT-39	SPRAY PENETRANTE WD-40 310 GR / 11OZ



AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL

DIÁMETROS: 1/4" – 8"

ACTUADOR NEUMÁTICO SIMPLE EFECTO	ACTUADOR ELÉCTRICO MONOFÁSICO
ACTUADOR NEUMÁTICO DOBLE EFECTO	ACTUADOR ELÉCTRICO TRIFÁSICO

NORMA: ASTM 6005



GENEBRE

PRODUCTOS VARIOS

GARRUCHAS

FIJAS Y GIRATORIAS

RUEDA DE NYLON

RUEDA DE POLIURETANO

RUEDA DE POLIPROPILENO

RUEDA DE CAUCHO NATURAL

BASE ACERO INOXIDABLE

BASE ACERO GALVANIZADO

BASE ACERO NEGRO



RODAMIENTOS Y CHUMACERAS



MEDIDORES DE AGUA



FLEXOMETROS



GEL DECAPANTE



GRASEROS Y MACHUELOS



SIERRAS



MANGUERAS INDUSTRIALES



REMACHES POP



ACOPLES RAPIDOS CAMLOK

