

Oficina Querétaro

Calle Fanny Cano No. 104, Col. La Joya
Querétaro.

Tel. (442) 135 4421 - 135 4746
aibventas@infinitemail.com

Oficina CDMX

Aviadero No. 129, Col. Felipe Ángeles.
C.P. 15310, Ciudad de México.

Tels. (55) 5702 5216 - 5704 5908
aibventas@infinitemail.com

PVC-U Metric



1.02 RADIO DE
CURVATURA 4-D DE
83° (97°)



1.03 4-D RADIO DE
CURVATURA DE 90°



1.05/1.06
CURVATURA DE 90°



1.10 CURVATURA EN
S



1.13 RADIO DE
CURVATURA 4-D DE
45°



1.14 CURVATURA DE
15°



1.15/1.16
CURVATURA DE 45°



1.17 CURVATURA DE
30°



1.19 CURVATURA DE
22,5°



1.20/1.23 CONECTOR



1.30 CONECTOR
REDUCTOR



1.40 ADAPTADOR DE
VENTOSA



1.50 VENTOSA



2.01 T DE 90°



2.03 T REDUCTORA
DE 90°



2.05 T DE 90°



2.07 T DE 90°



2.08 T DE 45°



2.09 CODO EN Y



2.09. CURVATURA EN
Y



2.20 CURVATURA DE
90°



2.25 CODO DE 90°



2.26 CODO ROJO DE
90°



2.28 CODO DE 90°



2.29 CODO DE 90°



2.30 CODO DE 45°



2.32 CODO DE 45°



2.35 CODO DE 90°



2.40 CODO DE 90°



2.50 CRUZ



3.05 CASQUILLO
REDUCTOR



3.10 CASQUILLO
REDUCTOR



3.11 ANILLO
REDUCTOR



3.15 ADAPTADOR DE
VENTOSA



3.20 ADAPTADOR DE
VENTOSA



3.25 ADAPTADOR DE
ENCHUFE

Conexiones PVC Milimétricas



3.26 ADAPTADOR DE CONECTOR



3.27 ADAPTADOR DE ENCHUFE



3.28 ADAPTADOR DE ENCHUFE



3.30 ADAPTADOR DE VENTOSA



3.35 VENTOSA



3.35 VENTOSA TIPO 2



3.40 TORNILLO DE PRESIÓN



3.45 TAPÓN



3.55 TAPA



3.57 BOQUILLA DE MANGUERA TIPO 1



3.57 BOQUILLA DE MANGUERA TIPO 2



3.57 BOQUILLA DE MANGUERA TIPO 3



3.60 ADAPTADOR DE UNIÓN



3.60 ADAPTADOR DE UNIÓN CORTO



3.63 UNIÓN DE PVC/PE



3.65 ADAPTADOR DE UNIÓN



3.68 ADAPTADOR DE UNIÓN (SELLADO DE JUNTA TÓRICA)



3.70 ADAPTADOR DE UNIÓN



3.72 ADAPTADOR DE BRIDAS (JUNTA TÓRICA) TIPO 2



3.72 ADAPTADOR DE BRIDAS TIPO 3



3.72 ADAPTADOR DE BRIDAS TIPO 4



3.72 BRIDA DE ALUMINIO



3.72 CONTRABRIDA DE PVC-U



3.73 BRIDA FIJA



3.73 BRIDA FIJA (JUNTA TÓRICA)



3.74 BRIDA CIEGA



3.77 EXTREMO



3.90 CONECTOR



3.92 CONECTOR REDUCTOR (INSERTO)



3.95 VICTAULIC®



5.10 UNIÓN 3/3



5.14 UNIÓN 2/3



5.15 UNIÓN 2/3



5.16 CANAL DE TABLERO



5.16 CANAL DE TABLERO CON TUERCA DE SUJECCIÓN



5.17 CONECTOR DE TANQUE

Conexiones PVC Milimétricas



5.18 CONECTOR DE TANQUE CON PIEZA DE UNIÓN



5.24 BLOQUE DE LLENADO



5.25 PINZA PARA TUBO



5.26 ABRAZADERA PARA TUBO



6.00 VÁLVULA DE BOLA PARA SUSTRATO



6.01 VÁLVULA DE BOLA DE LABORATORIO



6.02 VÁLVULA DE BOLA DE LABORATORIO TIPO A



6.02 VÁLVULA DE BOLA DE LABORATORIO TIPO B



6.05 VÁLVULA DE BOLA TIPO: EIL



6.06 VÁLVULA DE BOLA TIPO: EIL FPM



6.10 VÁLVULA DE BOLA TIPO: EID



6.14 VÁLVULA DE BOLA SUPERIOR ISO



6.15 VÁLVULA DE BOLA TIPO: DIL



6.16 VÁLVULA DE BOLA TIPO: DIL FPM



6.20 VÁLVULA DE BOLA TIPO: DID



6.24 VÁLVULA DE BOLA DE TUERCA DE UNIÓN



6.25 RESALTE DE COLLAR EXTERIOR



6.26 ENCHUFE ENCOLADO CON COLLAR



6.30 COLLAR INTERIOR CON ROSCA



6.31 VÁLVULA DE BOLA DE CONECTOR DE PE



6.32 COLLAR EXTERIOR CON ROSCA



6.40 KIT DE SUSTITUCIÓN E.P.D.M.



6.42 KIT DE SUSTITUCIÓN FPM



6.45 KIT DE SUSTITUCIÓN



6.60 VÁLVULA DE RETENCIÓN



6.61 VÁLVULA DE RETENCIÓN FPM



6.70 VÁLVULA DE MARIPOSA



6.70 VÁLVULA DE MARIPOSA SPE



6.76 KIT PARA VÁLVULA DE MARIPOSA



6.78 VÁLVULA DE MARIPOSA CON KIT



6.79 VÁLVULA DE MARIPOSA AMPLIADA



6.80 VÁLVULA CORREDIZA



6.80 VÁLVULA CORREDIZA MES



6.80 VÁLVULA CORREDIZA MES AMPLIADA



6.82 VÁLVULA CORREDIZA MES



6.82 VÁLVULA CORREDIZA MES DUL AMPLIADA

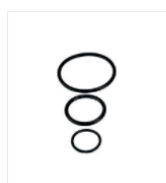
Conexiones PVC Milimétricas



6.85 VÁLVULA
CORREDIZA



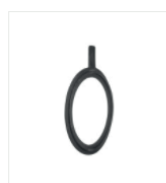
6.90 VÁLVULA
CORREDIZA



8.03 JUNTA DE
GOMA PARA
BOQUILLA DE
MANGUERA



8.04 ADAPTADOR DE
BRIDAS DE JUNTA DE
GOMA



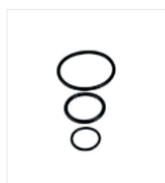
8.04 ANILLO EN T
PARA ADAPTADOR
DE BRIDAS TIPO 1



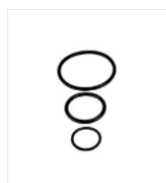
8.05 JUNTA DE
GOMA PARA
ACOPAMIENTO



8.05 JUNTA DE
GOMA PARA CANAL
DE TABLERO



8.06 JUNTA TÓRICA
PARA ADAPTADOR
DE BRIDAS



8.06 JUNTA TÓRICA
PARA UNIÓN
ROSCADA



8.08 ANILLO
COLECTOR DE PP



8.11 TUERCA DE PVC



8.20 TUERCA DE
UNIÓN



8.22 ADAPTADOR DE
VENTOSA



8.23 ADAPTADOR DE
VENTOSA



8.24 ADAPTADOR DE
VENTOSA



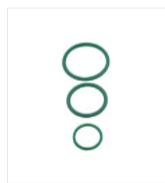
8.25 COLLAR



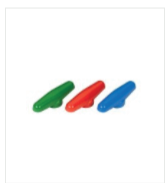
8.35 JUNTA DE
GOMA PARA
ACOPAMIENTO



8.35 JUNTA DE
GOMA PARA CANAL
DE TABLERO



8.36 JUNTA TÓRICA
PARA UNIÓN
ROSCADA



8.58 ASA DE
VÁLVULA DE BOLA



9.72 BRIDA DE PP-V

Conexiones PVC Milimétricas



PVC-U Inch



2.04 T DE 90°



2.06 T DE 45°



2.27 CODO DE 90°



2.31 CODO DE 45°



2.51 CRUZ



3.06 CASQUILLO
REDUCTOR



3.16 ADAPTADOR DE
VENTOSA



3.24 ADAPTADOR DE
ENCHUFE



3.56 TAPA



3.61 ADAPTADOR DE
UNIÓN



3.66 ADAPTADOR DE
UNIÓN



3.69 ADAPTADOR DE
UNIÓN CON JUNTA
TRÁNSICA



3.71 ADAPTADOR DE
UNIÓN



3.91 ENCHUFE



3.94 ENCHUFE DE
TRANSICIÓN



5.13 UNIÓN 2/3



5.23 PINZA PARA
TUBO



5.23/5.26
ABRAZADERA PARA
TUBO



5.24 BLOQUE DE
LLENADO



6.13 VÁLVULA DE
BOLA TIPO: DIL



6.14 VÁLVULA DE
BOLA ISO SUPERIOR



6.27 ENCHUFE
ENCOLADO CON
COLLAR



6.65 VÁLVULA DE
RETENCIÓN



6.81 VÁLVULA
CORREDIZA



6.81 VÁLVULA
CORREDIZA IL



8.22 ADAPTADOR DE
VENTOSA



8.25 COLLAR

Conexiones PVC Milimétricas



PE Compression Fittings



T DE PVC/PE 7.11



4.10 TAPA DE PE



4.16 T DE PE (PVC)
TIPO A



4.16 T DE PE (PVC)
TIPO B



4.22 VÁLVULA DE NO
RETORNO DE PE



6.00 VÁLVULA DE
BOLA PARA
SUSTRATO



7.10 T DE PE



7.11 T DE PVC/PE
TIPO A



7.12 T DE PE



7.14 T DE PE



7.15 T DE PE



7.16 T DE PE



7.20 CODO DE PE



7.21 CODO DE
PVC/PE



7.22 CODO DE PE



7.24 CODO DE PE



7.25 CODO DE PE



7.30 ACOPLAMIENTO
DE PE



7.31 ACOPLAMIENTO
DE PVC/PE



7.32 ACOPLAMIENTO
DE PE



7.33 EXTREMO DE PE



7.34 ACOPLAMIENTO
DE PE



7.35 ACOPLAMIENTO
DE PE



7.36 ACOPLAMIENTO
DE PE



7.38 TAPA DE
ACCESORIO DE PE



7.40 JUNTA TÓRICA



7.42 TUERCA DE
UNIÓN DE PE



7.44 ANILLO DE
SUJECCIÓN



7.47 TUL DE PE



7.49 HERRAMIENTA
DE BISELADO



8.12 REFUERZO
INOX

Conexiones PVC Milimétricas

Irrigation



1.97 PLACA DEL
ACELERADOR (PARA
1.98)



1.98 CONEXIÓN
PARA MANGUERA DE
RIEGO



1.99 SOPORTE DE
TUBO



3.75 UNIÓN 2/3



3.75 UNIÓN 3/3



3.80 CUERPOS



3.80 MUELLE



3.80 PISTÓN (+
JUNTA TÓRICA)



3.80 VÁLVULA DE
DRENAJE (MUELLE)



3.80 VÁLVULA DE
DRENAJE COMPLETA



4.18 ANILLO DE
ABRAZADERA



4.30 BOQUILLAS
PARA SURTIDORES
DE NYLON



4.31 BOQUILLA T-
DOP



4.32 BOQUILLA DE
VAPORIZACIÓN



4.32 BOQUILLA DE
VAPORIZACIÓN DE
ALTA PRESIÓN



4.33 SIMULADO



4.35 BOQUILLA DE
CLAVIJA



4.35 CLAVIJA DE
BOQUILLA



4.40 ADAPTADOR DE
ELEVADOR



4.40 ADAPTADOR DE
TUBERÍA



4.40 CASQUILLO
REDUCTOR DE
UNIÓN DE
ASPERSOR DE PVC



4.40 MONTAJE DE
INSERTO



4.40 UNIÓN DE
ASPERSOR DE PVC



4.50 VÁLVULA DE NO
RETORNO DE
BOQUILLA



4.80 ADAPTADOR DE
VENTOSA
OSCILANTE



4.80 CODO
OSCILANTE



4.80 CODO
OSCILANTE



5.16 CANAL PARA
TABLERO DE P.P.



5.20 ACOPLAMIENTO
DE ABRAZADERA



5.30 FILTRO 32



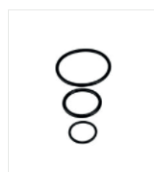
5.35 EMBUDO



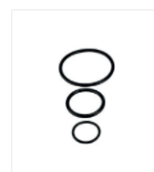
5.50 TELESCOPIO



8.05 ANILLO DE
SUJECIÓN



8.06 JUNTA TÓRICA



8.06 JUNTA TÓRICA

Conexiones PVC Milimétricas



PVC-U Rubber Ring fittings



ANILLO DE EXPANSIÓN (PARA T DE MMA, E-KS, F-KS)



REDUCTOR E-KS



REDUCTOR F-KS



REDUCTOR R-KS



T DE MMA



T DE MMB



T REDUCTORA DE MMA



T REDUCTORA DE MMB

PVC-C metric



ACOPLAMIENTO DE PVC-C CON CONECTOR DE ROSCA



ADAPTADOR DE BRIDAS DE PVC-C



ADAPTADOR DE ENCHUFE DE PVC-C



ADAPTADOR DE UNIÓN DE PVC-C



ADAPTADOR DE VENTOSA DE PVC-C



CASQUILLO REDUCTOR DE PVC-C



CODO DE PVC-C DE 45°



CODO DE PVC-C DE 90°



ENCHUFE DE PVC-C



T DE PVC-C DE 90°



T REDUCTORA DE PVC-C DE 90°



TAPA DE PVC-C



TUBO DE PVC-C



VÁLVULA DE BOLA DE PVC-C

Conexiones PVC Milimétricas



PVC-U White



UNIÓN 2/3 BLANCO



WIT120 ENCHUFE



WIT201 T DE 90°



WIT203 T
REDUCTORA DE 90°



WIT205 T DE 90°



WIT225 CODO DE
90°



WIT226 CODO DE
90°



WIT229 CODO DE
90°



WIT230 CODO DE
45°



WIT315 ADAPTADOR
DE VENTOSA



WIT320 ADAPTADOR
DE VENTOSA



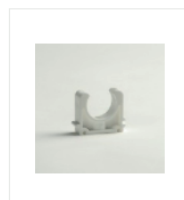
WIT377 EXTREMO



WIT390 ENCHUFE



WIT524 BLOQUE DE
LLENADO



WIT525 PINZA PARA
TUBO

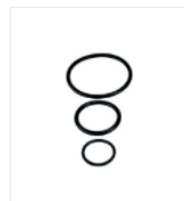
PP Clamp Saddles



6.50 ABRAZADERAS
DE MONTURAS DE
PP



6.55 ABRAZADERAS
DE MONTURAS DE
PP



8.06 JUNTA TÓRICA



8.12 REFUERZO
INOX



9.90 PERNO Y
TUERCA