



Accesorios Ranurados:

Corresponde al suministro e instalación de los accesorios ranurados como codos 90° de radio largo o corto, codos 45°, codos con reducción, tees, cruz, reducciones concéntricas, reducciones excéntricas, acoples rígidos y flexibles, adaptador brida ranura, tapones entre otros, el material de cuerpo serán de hierro dúctil ASTM A-536 Grado 65-45-12, con máxima presión de trabajo de 300 psi, pernos de cabeza conforme a ASTM A 183 acabado en zinc plateado, contara con empaquetadura Grado E EDPM para temperatura de - 34°C a 110°C contarán con certificación UL-FM para uso contra incendios.

Accesorios mecánicos:

Corresponde al suministro e instalación de accesorios mecánicos el material del cuerpo, será de hierro dúctil ASTM A-536 Grado 65-45-12, con máxima presión de trabajo de 500 psi, pernos de cabeza conforme a ASTM A 183 acabado en zinc plateado, contara con empaquetadura Grado E EDPM para temperatura de -34°C a 110°C, la salida será roscada para diámetros inferiores o igual a 2" y ranuradas para 2" o superior contarán con certificación UL-FM para uso contra incendios.

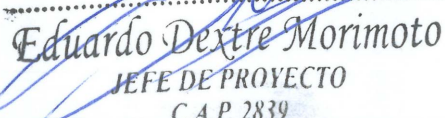
Materiales:

Las tuberías deberán tener sus extremos biselados para ser soldados entre ellos, los Calidad de Materiales a usar por metro lineal son:

- CINTA TEFLON
- CODO DE ACERO SCH-40, ROSCADO 1" X 90°
- CODO DE ACERO SCH-40, ROSCADO 1 1/4" X 90°
- CODO DE ACERO SCH-40, ROSCADO 1 1/2" X 90°
- CODO DE ACERO SCH-40, ROSCADO 2" X 90°
- CODO DE ACERO SCH-40, RANURADO 2 1/2" X 90°
- CODO DE ACERO SCH-40, RANURADO 3" X 90°
- CODO DE ACERO SCH-40, RANURADO 4" X 90°
- CODO DE ACERO SCH-40, RANURADO 6" X 90°
- CODO DE ACERO SCH-40, RANURADO 8" X 90°
- CODO DE ACERO SCH-40, RANURADO 10" X 90°
- ACOUPLE RIGIDO Ø 2 1/2"
- ACOUPLE RIGIDO Ø3"
- ACOUPLE RIGIDO Ø4"
- ACOUPLE RIGIDO Ø6"
- ACOUPLE RIGIDO Ø8"
- ACOUPLE RIGIDO Ø10"
- CODO HIERRO DUCTIL - P/PVC C-900 4" X 90°
- CODO HIERRO DUCTIL - P/PVC C-900 6" X 90°
- CODO HIERRO DUCTIL - P/PVC C-900 6" X 45°
- CODO HIERRO DUCTIL - P/PVC C-900 8" X 90°
- CODO HIERRO DUCTIL - P/PVC C-900 10" X 90°
- RESTRICTOR DE MOVIMIENTO SERIE 4000 P/TUB. C900 C/ACCES. DE 4"
- RESTRICTOR DE MOVIMIENTO SERIE 4000 P/TUB. C900 C/ACCES. DE 6"

2510864-GDI-SAN-ETTS


SANTOS MYOSA LUJAN
INGENIERO SANITARIO
Reg. CIP N° 42115


Eduardo Dextre Morimoto
JEFE DE PROYECTO
C.A.P. 2839