



- ACOPLE RIGIDO Ø3"
- REDUCCION DE ACERO SCH-40, RANURADO 3" - 2 1/2 "
- ACOPLE RIGIDO Ø2"
- ACOPLE RIGIDO Ø4"
- REDUCCION DE ACERO SCH-40, RANURADO 4" - 2"
- ACOPLE RIGIDO Ø4"
- ACOPLE RIGIDO Ø2 1/2"
- REDUCCION DE ACERO SCH-40, RANURADO 4" - 2 1/2"
- ACOPLE RIGIDO Ø4"
- ACOPLE RIGIDO Ø3"
- REDUCCION DE ACERO SCH-40, RANURADO 4" - 3"
- ACOPLE RIGIDO Ø2"
- ACOPLE RIGIDO Ø6"
- REDUCCION DE ACERO SCH-40, RANURADO 6" - 2 "
- ACOPLE RIGIDO Ø3"
- ACOPLE RIGIDO Ø6"
- REDUCCION DE ACERO SCH-40, RANURADO 6" - 3 "
- ACOPLE RIGIDO Ø4"
- ACOPLE RIGIDO Ø6"
- REDUCCION DE ACERO SCH-40, RANURADO 6" - 4"
- ACOPLE RIGIDO Ø6"
- ACOPLE RIGIDO Ø10"
- REDUCCION DE ACERO SCH-40, RANURADO 10" - 6"
- ACOPLE RIGIDO Ø8"
- ACOPLE RIGIDO Ø10"
- REDUCCION DE ACERO SCH-40, RANURADO 10" - 8"
- RESTRICTOR DE MOVIMIENTO SERIE 4000 P/TUB. C900 C/ACCES. DE 4"
- RESTRICTOR DE MOVIMIENTO SERIE 4000 P/TUB. C900 C/ACCES. DE 8"
- REDUCCION HIERRO DUCTIL - P/PVC C-900 8" - 4"
- RESTRICTOR DE MOVIMIENTO SERIE 4000 P/TUB. C900 C/ACCES. DE 6"
- RESTRICTOR DE MOVIMIENTO SERIE 4000 P/TUB. C900 C/ACCES. DE 8"
- REDUCCION HIERRO DUCTIL - P/PVC C-900 8" - 6"
- RESTRICTOR DE MOVIMIENTO SERIE 4000 P/TUB. C900 C/ACCES. DE 4"
- RESTRICTOR DE MOVIMIENTO SERIE 4000 P/TUB. C900 C/ACCES. DE 10"
- REDUCCION HIERRO DUCTIL - P/PVC C-900 10" - 4"
- TAPON HEMBRA DE ACERO 8

#### Equipos

- HERRAMIENTAS MANUALES

#### Método de ejecución:

- Los accesorios serán instalados en los cambios de dirección e inicios de la línea del sistema contra incendio.
- Las tuberías visibles (Colgadsas o adosadas) deberán ser de acero SCH40 al igual que sus accesorios.

2510864-GDI-SAN-ETTS

SANTOS WYOSA LUJAN  
INGENIERO SANITARIO  
Reg. CIP N° 42115

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