

1. Especificación No (18.2.10)	TE RECTA EXTREMOS ROSCADOS FNPT 3000# ASTM A-105 GALVANIZADO D=1"
---------------------------------------	--

3. UNIDAD DE MEDIDA	UND-UNIDAD
----------------------------	-------------------

<p>4. DESCRIPCIÓN</p> <p>Suministro e instalación accesorios galvanizados conforme con los trazados y dimensiones establecidos en los planos de diseño.</p>
--

<p>5. PROCEDIMIENTO DE EJECUCIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consultar Planos Arquitectónicos y verificar localización. • Consultar Planos de Detalles. • Alistar el accesorio correspondiente para conectar a la tubería • Determinar el equipo para el levantamiento, altura de carga, elementos de soporte o sujeción y posición para descarga. • Instalar soportes para tubería, estableciendo los tramos de la misma. • Posicionar el equipo de carga y colocar amarres o soportes a utilizar. • Levantar el tubo a la altura de carga y posicionarlo en el punto de descarga. • Descargar el tubo y verificar la posición respecto a anclajes y ductos, conexiones y desagües. • Anclar el tubo. • Verificar condiciones de funcionamiento. • Hacer pruebas de desempeño.
--

<p>6. TOLERANCIAS PARA ACEPTACIÓN</p> <p>La actividad debe en todos los casos, cumplir con lo establecido en los planos generales de diseño y con lo determinado en los anexos de diseño respectivos.</p> <p>Adicionalmente, se deberá cumplir con las exigencias generales y específicas sugeridas por el interventor de obra, además de las establecidas con el respectivo contrato de la obra.</p>
--

<p>7. ENSAYOS A REALIZAR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prueba estanqueidad, • Probar operación normal. • Revisión, pruebas y aceptación
--

<p>8. MATERIALES</p> <ul style="list-style-type: none"> • TE RECTA EXTREMOS ROSCADOS FNPT 3000# ASTM A-105 GALVANIZADO D=1" • DEMAS ELEMENTOS Y/O ACCESORIOS NECESARIOS PARA SU CORRECTA INSTALACION.
--

9. EQUIPO

<p>10. DESPERDICIOS</p> <p>Incluidos X Sí No</p>	<p>11. MANO DE OBRA</p> <p>Incluidos X Sí No</p>
---	---

<p>12. REFERENCIAS Y OTRAS ESPECIFICACIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verificación por parte de la interventoría del cumplimiento del ítem.
--

<p>13. MEDIDA Y FORMA DE PAGO</p> <p>Se medirá y pagará por unidad (UND) debidamente ejecutado y recibido a satisfacción por la interventoría. La medida será obtenida por cálculos realizados sobre planos arquitectónicos. El valor será el precio unitario estipulado dentro del contrato e incluye:</p>

- Materiales
- Equipos y herramientas.
- Mano de obra.
- Transportes dentro y fuera de la obra.
- Mantenimiento y aseo durante el transcurso de la obra.

14. NO CONFORMIDAD

En caso de no conformidad con estas especificaciones, durante su ejecución o a su terminación, las obras se considerarán como mal ejecutadas. En este evento, el Constructor deberá reconstruirlas a su costo y sin que implique modificaciones y/o adiciones en el plazo y en el valor del contrato.