



**Simbiosis
Agrícola**

FICHA TÉCNICA TUBERIA DE C.P.V.C.

Usos:

La tubería de CPVC de la marca DURALON PLATINUM está fabricada mediante un compuesto de CPVC.

Esta tubería está especialmente diseñada para el transporte de agua potable a presión, en sistemas de conducción de agua caliente y fría para casas y edificios. Se fabrica en los diámetros de $\frac{1}{2}$ " a $1 \frac{1}{2}$ ". La unión de la tubería se lleva a cabo a base de espiga- casquillo cementar. Esta unión es a base de un cemento con el cual se logra el sello hermético durante su uso.

Esta tubería cumple plenamente con la norma de especificación NMX-E-181-VIGENTE "Industria del Plástico – Tubos de Poli (Cloruro de Vinilo)- Clorado (CPVC) para sistemas de distribución de agua caliente y fría-Especificaciones.

Además de realizarle entre otras, las siguientes pruebas:

- Dimensiones.
- Presión sostenida.
- Impacto.
- Aplastamiento.
- Prueba de termo ciclado.
- Revisión térmica.
- Compuesto.
- Marcado.

La información aquí descrita no tiene carácter oficial, y solo es mostrada como referencia; la cual puede cambiar de acuerdo a la norma de especificación que le aplique.