

## TUBOS DE PVC-U UNIÓN ROSCA

### CONDUCCIÓN DE FLUIDOS A PRESIÓN (AGUA FRÍA)

**FUNCIÓN:** Permite transportar agua potable en sistemas domiciliarios manteniendo las condiciones adecuadas de temperatura y presión.

**BENEFICIOS:**

- Posee un mayor espesor de pared, lo cual le brinda una mayor resistencia a los impactos.
- Fácil de desmontar si se requiere hacer modificaciones o reparaciones.
- No permiten incrustaciones.
- Son auto extingüibles.

**NTP 399.166:2008 (Revisada el 2013)**

**Tubos de PVC – U Agua Fría Unión Rosca**

| CARACTERISTICAS                           |   |
|---|---|
| CATEGORIA                                 | TUBO  |
| MATERIAL                                  | PVC-U   |
| TIPO                                      | CONDUCCIÓN DE FLUIDOS A PRESIÓN (AGUA FRÍA)   |
| DIAMETRO NOMINAL                          | 1/2"  |
| ESPESOR                                   | 2.9 mm  |
| LONGITUD TOTAL                            | 5 m   |
| PRESION NOMINAL                           | 10 BARES  |
| SISTEMA DE EMPALME                        | UNIÓN ROSCA   |
| COLOR                                     | GRIS  |
| NORMA TECNICA                             | NTP 399.166:2008 (Revisada el 2013)   |
| UNIDAD DE DESPACHO                        | UNIDAD  |
| GARANTIA DE FABRICACION                   | 600 meses   |
| MARCA                                     | MATUSITA TIGRE  |
| CODIGO DE IDENTIFICACION UNICO            | 18005107  |
| COEFICIENTE DE RUGOSIDAD HAZEN Y WILLIAMS | C = 150   |
| MATERIA PRIMA                             | Materia prima de PVC-U estabilizada con Calcio-Zinc,<br>No utilizamos Plomo como estabilizante. |



**CERTIFICACIONES:**

