



## Familia 05301 – Tubo de polietileno alta densidad 10 atm barra

Código	Denominación Artículo	Udes/Caja
<u>053067</u>	MT. BARRA 6 MT P.E. 40-10 ATM.ALI.A/D P-100	6
<u>053171</u>	<b>MT. BARRA 6 MT.P.E. 63-10 ATM.ALI.A/D P-100</b>	6
<u>201291</u>	MT. TUBO P.E. 90-10 ATM.ALI.A/D P-100 BARRA	12
<u>202110</u>	MT. TUBO PE.110-10 ATM.ALI. P-100 BARRA	6
<u>202125</u>	MT. TUBO P.E.125-10 ATM.ALI.A/D P-100 BARRA	6
<u>202140</u>	MT. TUBO P.E.140-10 ATM.ALI.A/D P-100 BARRA	6
<u>201160</u>	MT. TUBO P.E. 160-10 ATM.ALI.A/D P-100 BARRA	12
<u>201180</u>	MT. TUBO P.E.180-10 ATM.ALI.A/D P-100 BARRA	12
<u>201200</u>	MT. TUBO P.E. 200-10 ATM.ALI.A/D P-100 BARRA	6
<u>202250</u>	MT. TUBO P.E.250-10 ATM.ALI.A/D P-100 BARRA	12
<u>202315</u>	MT. TUBO P.E.315-10 ATM.ALI.A/D P-100 BARRA	12

Fabricado en base a polietileno de alta densidad, resistencia elevada a cambios de tensión, destinada a la conducción de agua potable, ligereza de manejo, facilitando el transporte y montaje, permitiendo utilizar sistema de unión por soldadura de termofucion.

Elevada resistencia a la fisuración bajo tensión (ESCR) que la confiere longevidad máxima de servicio.

Admite una tensión nominal de 8.0 MPa a 20°C durante 50 años