

TUBOS

AGUA : CAPTRESS

- Tubo de descarga PVC flexible transparente con armadura trenzada en fibras poliéster.
- Utilizaciones : Agua, aire comprimido, gas, laboratorios, productos alimentarios, productos químicos.
- Temperatura de utilización : - 15°C a + 55°C
- No es aconsejado para el tránsito de materias grasas, no conviene para las soluciones alcohólicas de más de 15°GL.
- Acondicionamiento en coronas de 25 y 50 metros según diámetro.
- Utilización sobre bombas GP : 19x26 mm para descarga de agua.

PRODUCTOS PETROLEROS : HYDRO K

- Tubo de descarga en NBR/PVC, con armadura de hilos sintéticos. Revestimiento NBR/SBR. Color : Negro.
- Utilizaciones : un tubo multiusos para el aceite, gasóleo, agua, aire comprimido, grasa con contenido aromático inferior a 50%, etc...
- Temperatura de utilización: -25°C a + 100°C
- Acondicionamiento en coronas de 20, 40, 80 y 120 m según los diámetros.
- Utilización sobre bombas GP: 19x27 mm para descarga de producto.

AIRE : TUBO POLIAMIDA

- Tubo monocapa en poliamida semirígida.
- Utilizaciones : comandos neumáticos e hidráulicos, transporte de fluidos bajo presión.
- Temperatura de utilización : - 40°C a + 100°C
- Acondicionamiento en coronas de 25, 50, 100 ó 200 m según los diámetros.
- Utilización sobre bombas GP: 8x10 mm para llegada y escape aire comprimado