

MANGUERAS / ARMTEX



Hoja técnica y aplicaciones del producto

Diámetro (Pulg.)	2 ½ "
Diámetro (mm.)	65
Esp. pared (mm.)	2.25
Peso metro (gr/mts.)	550
Tracción mínima rotura (kg)	2900
Torsión (14 kg/cm ²)	25
Diámetro rollo 15 mts. (cm.)	40
Diámetro rollo 30 mts. (cm.)	53
Presión promedio rotura (kg/cm ²)	55
Presión prueba (kg/cm ²)	30

ARMTEX, es la culminación de años de experimentación en busca de una manguera para profesionales que superase los inconvenientes de las mangueras convencionales tanto de fibra natural como sintética. La superioridad de la manguera contra incendio ARMTEX ha sido reconocida mundialmente y se está imponiendo como la manguera del futuro. Su fabricación requiere unos medios técnicos modernísimos combinados con personal altamente calificado a todos los niveles del proceso de fabricación así como un constante y meticuloso control de calidad de los materiales empleados.

ARMTEX está formada por un tejido circular, sin costuras, de fibra sintética de alta tenacidad completamente incorporado y formando cuerpo único con un tubo de caucho sintético de gran calidad que impermeabiliza la manguera por el interior y la protege por el exterior. En su fabricación no se utilizan adhesivos de ningún tipo.

Características: Manguera de tres capas profesional. Con alma textil, sintética, 100% fibras de alta tenacidad y revestida en un solo proceso interior y exteriormente con caucho sintético. No se degrada, resiste los productos químicos, recomendada para usos intensivos. Mayor resistencia al arrastre y abrasión por su cubierta estriada. Se fabrican en cuatro medidas: 38,1mm, 45mm, 50,8mm, y 63,5mm de diámetro exterior. Las longitudes estándar son 15m y 30m.

Aprobado con certificación FM.