

MANGUERA ARMTEX® Ten

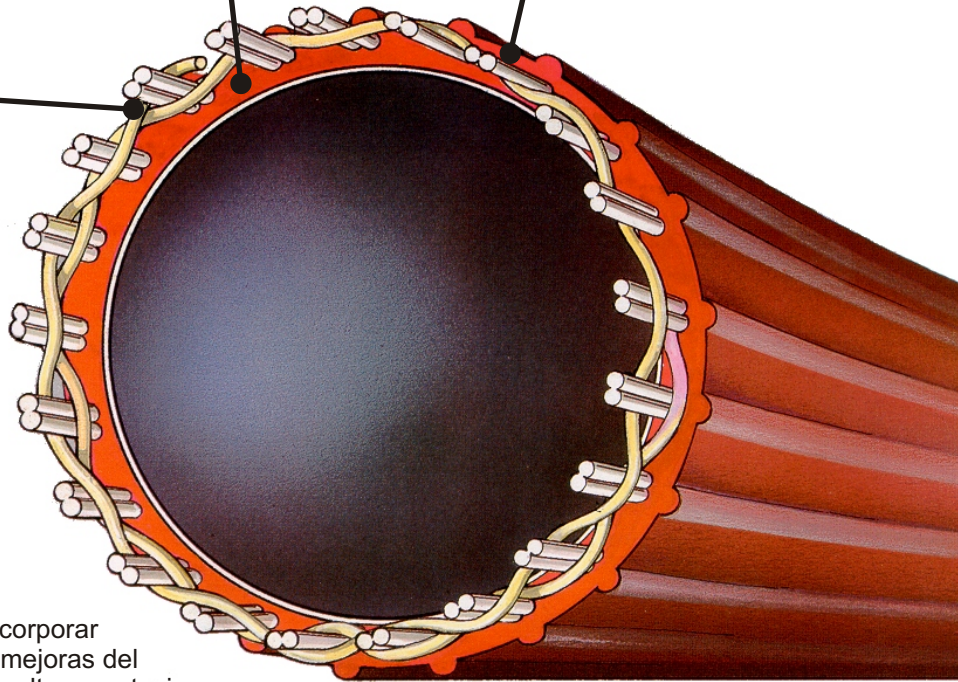


Pared interior lisa que reduce el coeficiente de rozamiento del paso del agua. Su composición está preparada para resistir sin problemas los aditivos químicos que, cada vez con más frecuencia, suelen añadirse al agua para mejorar su efectividad en la lucha contra incendios.

Cubierta estriada para facilitar el deslizamiento longitudinal, y reducir el desgaste.

Compuesto sintético de caucho nitrílico especialmente formulado para que dote a la manguera de la máxima resistencia a la abrasión, a las altas temperaturas, a las agresiones de productos químicos y al envejecimiento.

Refuerzo textil fabricado con fibras sintéticas de alta tenacidad. Al ser tejidas en modernos telares circulares, las fibras están libres de tensiones, logrando la máxima calidad y duración del producto.



Características

La más moderna tecnología ha permitido incorporar las ventajas de los nuevos materiales a las mejoras del proceso de fabricación de una manguera de altas prestaciones.

Los resultados hacen de la nueva Armtex Ten una manguera contra incendios que combina la máxima eficacia con una óptima seguridad en la lucha contra incendios.

Segura. Armtex Ten es una manguera de alta calidad, pensada para ofrecer fiabilidad y la máxima seguridad.

Eficaz. La eficacia se manifiesta en la facilidad de enrollado, transporte, despliegue y adaptación a cualquier tipo de situación en la lucha contra el fuego. El refuerzo textil y las características de los materiales utilizados en su fabricación, permiten asegurar un mejor radio de curvatura y un gran caudal con la menor pérdida de carga. Es una manguera adecuada para espacios reducidos y edificios de altura.

Duradera. Armtex Ten está pensada para garantizar una larga vida de servicio seguro y eficaz, con el mínimo mantenimiento.

MANGUERA ARMTEX® Ten

Datos Técnicos

Diámetro mm.	25	38	45	52	65	70	76	110
Peso máximo g/m	230	290	350	420	550	600	670	1080
Diámetro rollo 20 mts. Cm.	42	38	38	38	39	39	39	40
Presión normal trabajo Kg/cm²	30	10	10	10	10	10	10	8
Presión máxima de trabajo Kg/cm²	40	17	17	17	17	17	17	14

Modelos

MANGUERA ARMTEX DE 25 MM. 15 M C/RACORD B - ALU/EST.

MANGUERA ARMTEX DE 25 MM. 20 M C/RACORD B - ALU/EST.

MANGUERA ARMTEX DE 25 MM. 25 M C/RACORD B - ALU/EST.

MANGUERA ARMTEX DE 25 MM. 30 M C/RACORD B - ALU/EST.

MANGUERA ARMTEX DE 45 MM. 15 M "N" C/RACORD B - ALU/EST.

MANGUERA ARMTEX DE 45 MM. 20 M "N" C/RACORD B - ALU/EST.

MANGUERA ARMTEX DE 45 MM. 25 M "N" C/RACORD B - ALU/EST.

MANGUERA ARMTEX DE 45 MM. 30 M "N" C/RACORD B - ALU/EST.

MANGUERA ARMTEX DE 70 MM. 15 C/RACORD B - ALU/EST.

MANGUERA ARMTEX DE 70 MM. 20 C/RACORD B - ALU/EST.

MANGUERA ARMTEX DE 70 MM. 25 C/RACORD B - ALU/EST.

MANGUERA ARMTEX DE 70 MM. 30 C/RACORD B - ALU/EST.



ARMTEX Ten

SAFETY SOLGAR, S.L.
C/ Sierra Nevada, 5 y 7
Telf. 93 588 14 61
08191 - RUBI (Barcelona)
España
e-mail:comercial@safety-solgar.com
www.safety-solgar.com