

# ARMITEX®



## Aplicaciones:

Desarrollada y recomendada para la lucha contra incendios, especialmente para cuerpos de bomberos municipales, plantas petroquímicas, centrales nucleares, armadas y otros sectores industriales.

## Construcción:

Fabricada de hilo sintético de alta tenacidad 100% tejido en telares circulares sin nudos ni costuras, completamente protegido y fijado por una mezcla de caucho sintético de nitrilo y PVC, extruido a través del tejido para formar una única construcción homogénea sin usar pegamentos o adhesivos.

## Acoples:

Según lo solicitado por el cliente: Whitworth, Storz, etc.

## Largos:

Standard 15 metros, 20 metros, 25 metros, 30 metros, etc.

## Certificaciones:

IRAM 1"- 1 ½" - 1 ¾" - 2 ½"

Numero de parte	Diámetro Interior		Espesor de pared		Presión de trabajo		Presión de rotura		Peso	
	inch	mm	inch	mm	psi	bar	psi	bar	lb/ft	kg/m
F550012A	1	25	0,075	1,9	580	40	1740	120	0.21	0.14
F550034A	1 ½	38	0,079	2	300	21	900	63	0.32	0.22
F560056A	1 ¾	45	0,079	2	300	21	900	63	0.37	0.25
F550067A	2	52	0,087	2,2	255	18	750	52	0.47	0.32
F552142A	2 ½	65	0,087	2,3	255	18	750	52	0.59	0.44
F550114A	3	75	0,091	2,3	225	15	675	46	0.69	0.46

