

Mangueira de 2 camadas, concebida para uso geral.

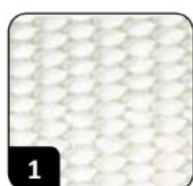
Ideal para equipar Bocas de Incêndio, Viaturas de Incêndio, Segurança Civil, Forças Armadas e Indústria em geral.



CARACTERISTICAS TECNICAS

Composição das capas:

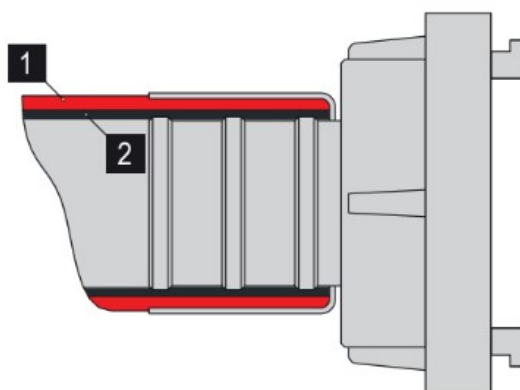
- **Capa interna:** borracha sintética, com fórmula especial.
- **Capa externa:** tecida circularmente para prevenção de defeitos (nós, fios quebrados, etc.). composta de fios de poliéster de elevada resistência.



Tecido fabricado em fios de poliéster de elevada resistência.



Fabricada em borracha sintética.



Ø Normalizados	mm	25 mm	33 mm	38 mm	45 mm	52 mm	65 mm	70 mm	75 mm	100mm
	polegadas	1"	1¼"	1½"	1¾"	2"	2½"	2¾"	3"	4"
Pressão de rotura	Bar	65	60	55	50	50	45	45	40	38
Pressão de prova	Bar	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5
Pressão máx. serv.	Bar	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Peso por metro	gr./m	180	210	220	230	250	315	340	420	940

O seu peso reduzido caracteriza-a como mangueira ligeira.

A sua boa flexibilidade, mesmo em baixas temperaturas, permite fácil manuseamento e enrolamento.

O desenho do reforço têxtil confere-lhe boa resistência à pressão, e bom isolamento térmico.

O processo de fabrico do interior garante uma parede interior completamente lisa, promovendo a menor perda de caudal

CÓDIGO DE ENCOMENDA

Código	Descrição	Unidade venda
	Mangueira SATUR PLANA	Un