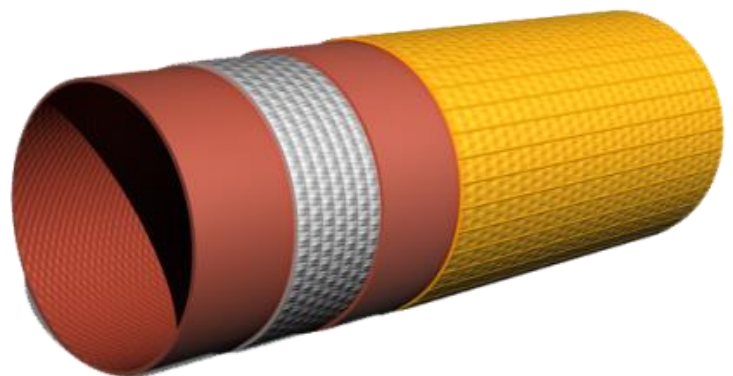


FICHA TÉCNICA

MANGUEIRA GOMDUR 4K



FICHA TÉCNICA

Mangueira GOMDUR 4K

CARACTERÍSTICAS:

Mangueira muito resistente ao calor tanto no contacto como no calor radiante.

Excelente resistência à abrasão e ao uso intensivo por profissionais.

Grau resistência a óleos, gasolinas e uma ampla gama de produtos químicos.

Também à ruptura graças à sua especial construção têxtil.

Mangueira flexível inclusive a baixas temperaturas (-15°C).

Para uso: Florestal, contra incêndios, bombeiros, indústria, refinarias e indústria pesada, aeroportos, fogos estruturais e urbanos.

COMPOSIÇÃO:

Capa interior e exterior: Borracha de nitrilo vermelho especialmente formulada, extraída através de tecido circular. Perda mínima de carga graças à sua parede interior lisa. Grande resistência térmica.

Reforço têxtil intermédio: feito de tear circular com fio de poliéster de alta tenacidade.

Capa exterior (4ª capa): Borracha de cor amarela (altamente visível), especialmente formulada com fibras para-aramida para conferir alta resistência à abrasão, temperatura por contacto ou ambiente e a produtos químicos. Com estrias exteriores para melhorar a resistência à abrasão e facilitar o seu manuseamento.

FICHA TÉCNICA

Mangueira GOMDUR 4K

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

DIÂMETRO polegadas	PESO gr/m.	ESPESSURA mm	PRESSÃO TRABALHO bars	PRESSÃO TESTE bars	PRESSÃO RUPTURA bars
1"	260	2,30	30	60	>90
1 ^{1/2} "	385	2,25	21	45	>62
1 ^{3/4} "	420	2,10	21	45	>62
2"	550	2,30	20	40	>60
2 ^{1/2} "	680	2,30	17	35	>52
2 ^{3/4} "	700	2,30	17	35	>50
3"	780	2,30	17	35	>50

CERTIFICAÇÃO:

Certificado nº 20070809-EX15216