



## Preta - Conduto D'Água Flexível

Indicada para uso na Construção Civil. Ideal para drenagem de valas ou abastecimento temporário de água. Usado em equipamentos de combate a enchentes e inundações. Lavagem de depósitos, armazéns ou navios. Outros serviços que exijam resistência a pressão e abrasão externa e na proteção de mangueiras em diversos maquinários agrícolas.

**Temperatura de Trabalho: +5°C ~ +50°C (PVC).**

DIÂMETRO NOMINAL	DIÂMETRO INTERNO	PRESSÃO DE TRABALHO		LANCE
		25°C		
pol.	mm	kgf/cm <sup>2</sup>	lbf/pol <sup>2</sup>	m
1.1/2"	40	5,0	71	50
2.1/2"	65	3,0	43	50
4"	104	2,0	28	50
5"	129	1,5	21	50



## Negro - Conducto Flexible de Agua

Indicado para uso en construcción civil para drenaje de acequias o abastecimiento temporal de agua, equipos contra inundaciones. Aplicados en galerías y varios otros servicios que requieren resistencia a la presión y abrasión externa y en la protección de mangueras en varios maquinaria de agricultura.

**Temperatura de Trabajo: +5°C ~ +50°C (PVC).**

DIÂMETRO NOMINAL	DIÂMETRO INTERIOR	PRESIÓN DE TRABAJO		LARGO
		25°C		
pul.	mm	kgf/cm <sup>2</sup>	lbf/pul <sup>2</sup>	m
1.1/2"	40	5,0	71	50
2.1/2"	65	3,0	43	50
4"	104	2,0	28	50
5"	129	1,5	21	50



## Black - Flexible Water Tubing

Indicated for use in construction civil for drainage of ditches or temporary supply of water, flood-fighting equipment and floods, in galleries, in mining and several other services that require resistance to pressure and external abrasion and in the protection of hoses in several agricultural machinery.

**Working temperature: +5°C ~ +50°C (PVC).**

NOMINAL DIAMETER	INTERNAL DIAMETER	WORK PRESSURE		LENGTH
		25°C		
inches	mm	kgf/cm <sup>2</sup>	psi	m
1.1/2"	40	5,0	71	50
2.1/2"	65	3,0	43	50
4"	104	2,0	28	50
5"	129	1,5	21	50

