



Preta ou Laranja com Interno Verde

Reforçada. Pulverização.

Resiste às altas pressões, destinando-se à pulverização agrícola em água, uso industrial em ar comprimido e soluções líquidas não corrosivas. Com excelente flexibilidade, parede interna lisa reduzindo perdas ao longo da linha. Possui trama com fios de poliéster. Temperatura de Trabalho: +5°C ~ +50°C (PVC).



DIÂMETRO NOMINAL	DIÂMETRO INTERNO	DIÂMETRO EXTERNO	PRESSÃO DE TRABALHO 25°C		PRESSÃO DE RUPTURA 25°C		LANÇE
			kgf/cm ²	lbf/pol ²	kgf/cm ²	lbf/pol ²	
pol.	mm	mm					m
1/4"	6,3	11,2	49,2	700	147,6	2100	100
5/16"	7,9	13,8	49,2	700	147,6	2100	100
3/8"	9,5	15,8	49,2	700	147,6	2100	100
1/2"	12,9	20,0	49,2	700	147,6	2100	100
5/8"	15,8	24,1	49,2	700	147,6	2100	100
3/4"	19,0	27,8	49,2	700	147,6	2100	50
1"	25,4	35,4	17,6	250	70,3	1000	25

Acesse o [Manual de Montagem de Mangueiras Trançadas](#) no site ou solicite no vendapvc@kanaflex.com.br

Negra o Naranja con Tubo Interior Verde

Reforzada. Pulverización.

Resiste a las altas presiones, destinándose a la pulverización agrícola y uso industrial de aire comprimido, agua y soluciones líquidas no corrosivas. Con excelente flexibilidad, pared interior lisa reduciendo pérdidas a lo largo de la línea. Posee trama con hilos de poliéster. Temperatura del Trabajo: +5°C ~ +50°C (PVC).



DIÂMETRO NOMINAL	DIÂMETRO INTERIOR	DIÂMETRO EXTERIOR	PRESIÓN DE TRABAJO 25°C		PRESIÓN DE RUPTURA 25°C		LARGO
			kgf/cm ²	lbf/pol ²	kgf/cm ²	lbf/pol ²	
pul.	mm	mm					m
1/4"	6,3	11,2	49,2	700	147,6	2100	100
5/16"	7,9	13,8	49,2	700	147,6	2100	100
3/8"	9,5	15,8	49,2	700	147,6	2100	100
1/2"	12,9	20,0	49,2	700	147,6	2100	100
5/8"	15,8	24,1	49,2	700	147,6	2100	100
3/4"	19,0	27,8	49,2	700	147,6	2100	50
1"	25,4	35,4	17,6	250	70,3	1000	25

Black or Orange with Green Inner Tube

Reinforced. Pulverization.

Resistant to high pressures, for agricultural spraying in water, industrial compressed air systems and non-corrosive liquid solutions. With excellent flexibility, smooth inner wall reducing losses along the line. It has weft with polyester yarns. Work temperature: +5°C ~ +50°C (PVC).



NOMINAL DIAMETER	INTERNAL DIAMETER	EXTERNAL DIAMETER	WORK PRESSURE 25°C		BURST PRESSURE 25°C		LENGTH
			kgf/cm ²	psi	kgf/cm ²	psi	
inches	mm	mm					m
1/4"	6,3	11,2	49,2	700	147,6	2100	100
5/16"	7,9	13,8	49,2	700	147,6	2100	100
3/8"	9,5	15,8	49,2	700	147,6	2100	100
1/2"	12,9	20,0	49,2	700	147,6	2100	100
5/8"	15,8	24,1	49,2	700	147,6	2100	100
3/4"	19,0	27,8	49,2	700	147,6	2100	50
1"	25,4	35,4	17,6	250	70,3	1000	25