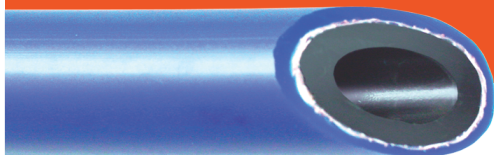


# KLA



## Azul com Interno Preto

### Lava-auto.

Indicada para utilização sob grande pressão em sistemas de lava-auto.

Lavagem a jato. Com excelente flexibilidade, face interna totalmente lisa reduzindo perdas de carga ao longo da linha.

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



DIÂMETRO NOMINAL	DIÂMETRO INTERNO	DIÂMETRO EXTERNO	PRESSÃO DE TRABALHO 25°C		PRESSÃO DE RUPTURA 25°C		LANCE
pol.	mm	mm	kgf/cm <sup>2</sup>	lbf/pol <sup>2</sup>	kgf/cm <sup>2</sup>	lbf/pol <sup>2</sup>	m
1/2"	12,9	25,1	68,0	1000	187,1	2750	50/100
3/4"	19,0	31,0	47,8	680	143,4	2040	50

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

## Azul con Tubo Interior Negro

Para uso a alta presión en sistemas de lavado de coches. Lavado por descarga a alta presión. Excelente flexibilidad, superficie interior completamente lisa, que reduce la pérdida de carga a lo largo de la línea.

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



DIÁMETRO NOMINAL	DIÁMETRO INTERIOR	DIÁMETRO EXTERIOR	PRESIÓN DEL TRABAJO 25°C		PRESIÓN DEL RUPTURA 25°C		LARGO
pul.	mm	mm	kgf/cm <sup>2</sup>	lbf/pul <sup>2</sup>	kgf/cm <sup>2</sup>	lbf/pul <sup>2</sup>	m
1/2"	12,9	25,1	68,0	1000	187,1	2750	50/100
3/4"	19,0	31,0	47,8	680	143,4	2040	50

## Blue with Black Inner Tube

Hose recommended for high-pressure use in car washer systems. Excellent flexibility, glossy inner wall reduces load losses along the line.

Work temperature: +5°C ~ +50°C (PVC).



NOMINAL DIAMETER	INTERNAL DIAMETER	EXTERNAL DIAMETER	WORK PRESSURE 25°C		BURST PRESSURE 25°C		LENGTH
inches	mm	mm	kgf/cm <sup>2</sup>	psi	kgf/cm <sup>2</sup>	psi	m
1/2"	12,9	25,1	68,0	1000	187,1	2750	50/100
3/4"	19,0	31,0	47,8	680	143,4	2040	50