

PT250

Cristal Transparente

Mangueira de PVC flexível transparente reforçada com fios sintéticos. Utilizada em serviços de média pressão, em aplicações gerais como equipamentos industriais. Com elevada flexibilidade, leveza, fácil manuseio e visibilidade na passagem de líquido. Temperatura de Trabalho: +5°C ~ +50°C (PVC).



DIÂMETRO NOMINAL	DIÂMETRO INTERNO	DIÂMETRO EXTERNO	PRESSÃO DE TRABALHO		LANÇE
			25°C		
pol.	mm	mm	kgf/cm ²	lbf/pol ²	m
1/4"	6,4	10,4	17,5	250	50 / 100
5/16"	7,9	11,9	17,5	250	50 / 100
3/8"	9,5	13,9	17,5	250	50 / 100
1/2"	12,7	17,7	17,5	250	50 / 100
5/8"	15,8	21,8	17,5	250	50 / 100
3/4"	19,0	25,0	17,5	250	50 / 100
1"	25,4	32,4	17,5	250	50 / 100
1. 1/4"	31,3	37,3	14,0	200	50 / 100

Cristal Transparente

Manguera de PVC flexible transparente reforzada con hilos sintéticos. Utilizada en servicios de media presión, en aplicaciones generales como equipamientos industrial. Con una gran flexibilidad, ligereza, fácil manejo y visibilidad paso de líquido. Temperatura del Trabajo: +5°C ~ +50°C (PVC).



DIÂMETRO NOMINAL	DIÂMETRO INTERIOR	DIÂMETRO EXTERIOR	PRESIÓN DE TRABAJO		LARGO
			25°C		
pul.	mm	mm	kgf/cm ²	lbf/pul ²	m
1/4"	6,4	10,4	17,5	250	50 / 100
5/16"	7,9	11,9	17,5	250	50 / 100
3/8"	9,5	13,9	17,5	250	50 / 100
1/2"	12,7	17,7	17,5	250	50 / 100
5/8"	15,8	21,8	17,5	250	50 / 100
3/4"	19,0	25,0	17,5	250	50 / 100
1"	25,4	32,4	17,5	250	50 / 100
1. 1/4"	31,3	37,3	14,0	200	50 / 100

Transparent Crystal

Transparent flexible PVC hose reinforced with synthetic threads. Used in medium pressure services, in general applications such as industries. With high flexibility, lightness, easy handling and visibility in the passing liquid. Work temperature: +5°C ~ +50°C (PVC).



NOMINAL DIAMETER	INTERNAL DIAMETER	EXTERNAL DIAMETER	WORK PRESSURE		LENGTH
			25°C		
inches	mm	mm	kgf/cm ²	psi	m
1/4"	6,4	10,4	17,5	250	50 / 100
5/16"	7,9	11,9	17,5	250	50 / 100
3/8"	9,5	13,9	17,5	250	50 / 100
1/2"	12,7	17,7	17,5	250	50 / 100
5/8"	15,8	21,8	17,5	250	50 / 100
3/4"	19,0	25,0	17,5	250	50 / 100
1"	25,4	32,4	17,5	250	50 / 100
1. 1/4"	31,3	37,3	14,0	200	50 / 100