

CARACTERÍSTICAS

- Manguera de 2 capas.
- 2 Líneas distintivas.
- 2 Ventanas transparentes.
- Disponible en 4 colores (rojo, verde, azul y morado).
- Uso Medio - Residencial.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CÓDIGO	Diámetro Int. (Pulgadas)		Peso Kg/Metro		Hilos por Pulgada		Presión de Trabajo 23°C	Presión de Reventamiento a 23°C
	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX		
MVV.1/2.10								
MVV.1/2.15	0.475	0.505	0.078	0.085	-	-	66 PSI	200 PSI
MVAZC.1/2.100								

Adhesión de la conexión a la manguera en kilogramos fuerza: 1/2 = 68.

Temperatura recomendada: Min: 5° C - Max: 60° C.

Dureza Shore a 23° C: Min: 90 - Max: 93.

Capa Exterior 1: 2 Ventanas de PVC de alta resistencia color transparente.

Capa Exterior 2: 2 Ventanas de PVC de alta resistencia color verde o azul.

Conexiones: Latón inoxidable.



PRESENTACIONES

Diámetro	Presentación	Longitud	Unidad	U. de Empaque	Empaque	Estiba Max
1/2"	 Armada	10, 15	MT	3	Bolsa	5
	 Rollo	100	MT	1	Película	7

ACCIONES PARA ALARGAR LA VIDA ÚTIL DE SU MANGUERA

- Aleje de elementos cortantes, abrasivos, químicos.
- Después de cada uso enróllala y guárdela.
- Transportar fluidos sin químicos o abrasivos.
- Úsela bajo la temperatura recomendada.
- No utilice esta manguera con agua caliente.
- No mantenga la manguera bajo presión cuando no la este usando, el calor o la presión pueden dañar la manguera; se puede provocar FUGAS o RUPTURA.



OBSERVACIONES

La garantía aplica sólo en defectos de fabricación.

