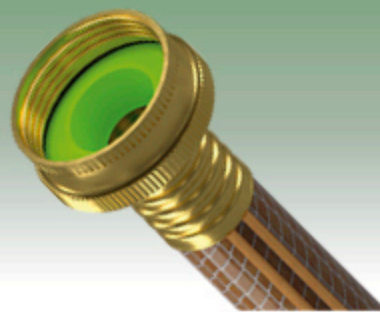


# KELOS® Natural

La manguera ecológica creada con madera reciclada.



## CARACTERÍSTICAS

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		
KMN.1/2	0.475	0.505	0.135	0.140	5	5.5	93 PSI	280 PSI

## PRESENTACIONES

Diámetro	Presentación	Longitud	Unidad	U. de empaque	Empaque	Estiba Max.
1/2	Armada	10, 15, 20	MT	3	Bolsa	5
1/2	Rollo	100	MT	1	Película	7

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Adhesión de la conexión a la manguera en kilogramos fuerza: 1/2 = 113**

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

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

**Capa Interior 1:** 2 Costillas internas de PVC de alta resistencia y madera.

**Capa Interior 2:** PVC con Madera de alta resistencia color café.

**Capa Intermedia:** Tejido Kelos con hilo de poliéster torcido.

**Capa Exterior 1:** PVC de alta resistencia color transparente.

**Capa Exterior 2:** 2 Costillas de PVC de alta resistencia con madera color café.

**Conexiones:** Latón inoxidable.



- Manguera de 5 capas.
- Tejido Kelos.
- 2 Costillas de Madera internas Anti-Torsión.
- 2 Costillas de Madera externas Anti-Torsión.
- Única con apariencia de madera natural y olor a madera.
- Uso Rudo - Profesional - Residencial.

