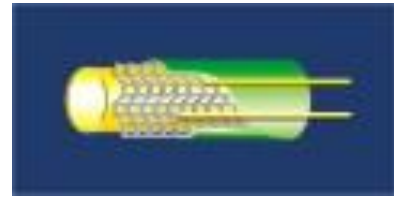




## Ficha Técnica Kelos Xtra®



### Descripción:

Manguera para Jardín de 3 capas construida con el sistema **Xtra Antitorsión®** y diseñada con el tejido **Anti-deforme Kelos®** de poliéster.

### DATOS TECNICOS

#### Temperatura de trabajo:

Mínima 5° Máxima 60°

CODIGO	DIAMETRO (Pulgadas)		PESO Kgs/Mt		TRAMADO Hilos X Pulg.		PRESION DE TRABAJO A 22°C	PRESION DE REVENTAMIENTO A 22°C	DUREZA Shore a 22°C	
	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	PSI	PSI	MIN	MAX
KX 1/2"	0.475	0.505	0.138	0.140	5	5.5	85	340	88	93

#### Partes y componentes:

Manguera:

- Diámetro: 1/2"
- Capa Interior: P.V.C. de alta resistencia Amarillo.
- Capa intermedia: Tejido Anti-deforme Kelos con Hilo de Poliéster torcido, uso exclusivo de Boro.
- Capa exterior: P.V.C. de alta resistencia color verde transparente.
- Refuerzo exterior: Sistema Xtra Antitorsión que evita que la manguera se estrangule.

#### Conexiones en pieza armada:

- Tuercas: Hembra y Macho 100% de latón inoxidable.
- Empaque: P.V.C. de alta resistencia negro y con orejas que evitan que se extravíe. Armado por expansión, a presión para evitar fugas.

### DATOS DE EMPAQUE Y ALMACENAMIENTO

#### Presentación:

- Rollo 1/2": 100 m.
- Pieza Armada 1/2": 10 m, 15 m, 20m, 25m ó 30m.
- Disco informativo según el cliente lo requiera.
- Flejado en color negro con cinta plástica.
- Rollos embolsados individualmente.

#### Cantidad

- 1 Rollo
- 5 Piezas

#### Almacenamiento:

- Estiba máxima 11 rollos por estiba
- Estiba máxima 5 bolsas por estiba

### DATOS GENERALES

#### Recomendaciones de Uso:

- Para uso residencial/profesional.
- Este producto soporta temperaturas ambientales extremas.
- Producto no aplicable en uso alimenticio

#### Garantía:

- 5 Años contra defectos de fabricación, de materiales y mano de obra.