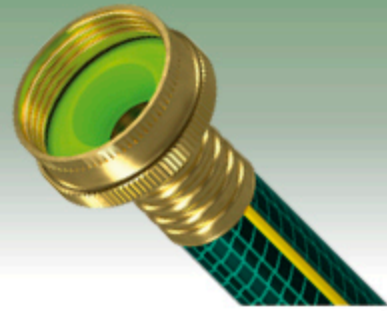


KELOS® Rudo

Tan RUDO como su uso.



4 Años
garantía



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		
KR.1/2	0.475	0.505	0.128	0.135	5	5.5	90 PSI	270 PSI
KR.5/8	0.595	0.630	0.170	0.180	5	5.5	83 PSI	250 PSI
KR.3/4	0.715	0.755	0.245	0.256	5	5.5	73 PSI	220 PSI
KR.1/2	0.965	1.010	0.400	0.420	5	5.5	66 PSI	200 PSI

PRESENTACIONES

Diámetro	Presentación	Longitud	Unidad	U. de empaque	Empaque	Estiba Max.
1/2, 5/8, 3/4	Armada	10, 15, 20, 25, 30	MT	3	Bolsa	5
1/2, 5/8, 3/4, 1	Rollo	100	MT	1	Película	7

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Adhesión de la conexión a la manguera en kilogramos fuerza: 1/2 = 100, 5/8=136, 3/4=160.

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

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

Capa Interior: PVC de alta resistencia color negro.

Capa Intermedia: Tejido Kelos con hilo de poliéster torcido.

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

Capa Exterior 2: 1 Costilla de PVC de alta resistencia color amarillo sólido.

Conexiones: Latón inoxidable.



- Manguera de 4 capas.
- Tejido Kelos.
- 1 Costilla Amarilla Anti-Torsión.
- Uso Rudo - Residencial.



Sello antifugas



Marcada metro a metro



Costilla antitorción



Flujo Continuo



Todo tipo de clima



materiales Premium