



KISS WRAP	Referencia	PC	ROLLO m	Características	Espesor
TUBERÍA DE 13 MM	KWPC100D13	PC	200	1,6 L/H @0,5 M 100-250 k Pa	1mm
TUBERÍA DE 13 MM	KWPCND100D13	PC/ND	200	1,35 L/H @0,35 M 100-250 k Pa	1 mm
TUBERÍA 16 MM	KWPC100D16	PC	200	4 L/H @50-300 K Pa. 0,5 M	1 mm
TUBERÍA 16 MM	KWPCND100D16	PC/ND	200	4 L/H @50-300 K Pa. 0,5 M	1 mm

## SISTEMA KISS®. KISS WRAP

### SISTEMA DE RIEGO POR CAPILARIDAD

#### PARA AGRICULTURA Y JARDINERÍA

KISS® aplica agua a las raíces a un ritmo que se aproxima más que cualquier otro sistema a la tasa de absorción capilar del suelo. Para anillos en árboles, zonas con pendientes, curvas.

Sistema subsuperficial Kiss®, tuberías de riego por goteo con geotextil y bandas antipercolación y deflectora que reducen el consumo de agua más del 50 %.

Al moverse el agua por capilaridad en capas no cercanas a la superficie del terreno, se eliminan las pérdidas por evaporación, e igualmente se disminuyen significativamente las pérdidas por percolación.

El empleo de fertirrigación permite una mayor eficiencia en el uso de los fertilizantes, al reducir sus pérdidas tanto en el agua evaporada, como en la de percolación.

#### KISS WRAP

#### RIEGO SUBSUPERFICIAL

#### KISS®

- ◆ Ahorro de agua entorno al 50 %
- ◆ Desarrolla raíces más Fuertes
- ◆ Mejora uniformidad de las plantas
- ◆ Reduce la acumulación de agua y las pérdidas por percolación y escorrentía
- ◆ Minimiza los efectos de la salinidad del suelo
- ◆ Reduce los costes de mantenimiento
- ◆ Evita daños por fauna y vandalismo. Adios a los antiestéticos goteos superficiales
- ◆ Disuade intrusismo de raíces, sin químicos
- ◆ Reducción en gasto de energía, baja presión y menos caudal

#### SWAN WATER SOLUTIONS

Avenida de Europa, 19  
Tercera planta  
Parque industrial La  
Moraleja.  
28108-Alcobendas-Madrid

[www.swanwatersolutions.com](http://www.swanwatersolutions.com)

(+34) 91 793 24 33