



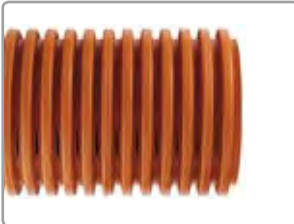
# Drena

LA SOLUCIÓN EFECTIVA A LOS EXCESOS DE AGUA DE LLUVIA

## Programa del Sistema Drena // Tuberías

### Tubo Drena

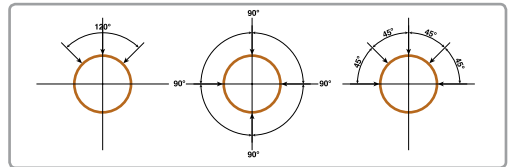
Tubos para drenaje



Código Ø mm Largo (m) Ranuras (cant) Un. x tira

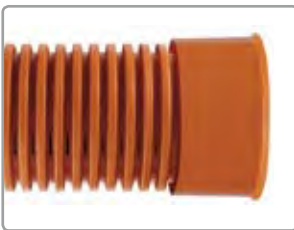
7831	110 (118)	4	3	3
7832	160 (177)	4	3	1
7851	110 (118)	4	4	3
7852	160 (177)	4	4	1
7881	110 (118)	4	5	3
7882	160 (177)	4	5	1

Las tuberías Drena emplean cuplas, acoples, accesorios y O'rings Terra.



### Tubo Drena con campana

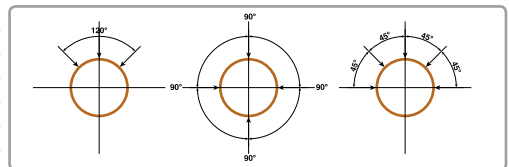
Tubos con campana para drenaje



Código Ø mm Largo (m) Ranuras (cant) Un. x tira

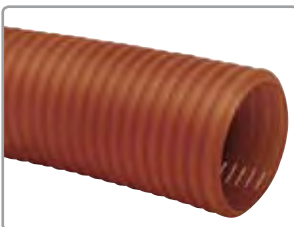
7836	110 (118)	4	3	3
7837	160 (177)	4	3	1
7856	110 (118)	4	4	3
7857	160 (177)	4	4	1
7886	110 (118)	4	5	3
7887	160 (177)	4	5	1

Las tuberías Drena con campana, emplean cuplas, acoples, accesorios y O'rings Terra.



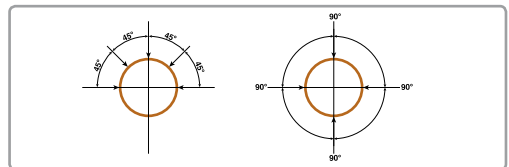
### Tubo Drena Flex

Tubos flexibles para drenaje



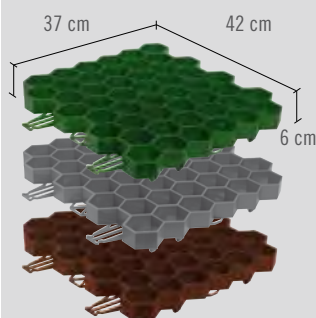
Código Ø mm Largo (m) Ranuras (cant) Un. rollo

7903	110 (118)	20	4	1
7904	160 (177)	10	4	1
7905	110 (118)	20	5	1
7906	160 (177)	10	5	1



## Drena BLOCK

### Drena block - Paneles transitables



Código Descripción Un. x paq.

7910	Piso pasto	4
7911	Piso piedra	4
7912	Piso corteza	4

**Diseño industrial**  
Cada Panel equivale a 0.155 m<sup>2</sup>

## Elektra

### Tubo flexible Elektra



Código L (m) Ø (mm) Un. x rollo

7920	30	40	1
7921	30	50	1
7922	30	63	1
7923	20	100	1
7901	20	110 (118)	1
7902	10	160 (177)	1

Los tubos Elektra se comercializan sin O'rings. Para evitar daños y extravíos el O'ring M.O.L. es provisto conjuntamente con cada conexión.

Las tuberías Elektra, emplean cuplas, acoples, accesorios y O'rings Terra.