

CLÍNDRICO

Albert Viaplana + Helio Piñón 1988

El límite CILÍNDRICO es un elemento modular de longitud 100 cm, concebido para actuar de límite de parterres y zonas ajardinadas, para la segregación de pasos peatonales con el tráfico rodado y delimitación de plazas de aparcamiento. La separación entre los cilindros favorece el drenaje del agua y permite sutiles cambios de alineación o de rasante.

Hormigón | Modular | 100 cm | 120 kg

⌚ Update 28.07.2025



ORIGEN

Tramos de cilindro que flotan dejando oculta la generatriz de unión con su base.

DISEÑO

La geometría se compone de una base trapezoidal que se empotra enrasada en el pavimento del que emerge un cuerpo cilíndrico de 18 cm. de diámetro y menor longitud que la base. Esta diferencia, además de favorecer el drenaje, genera una junta abierta de 4 cm entre cilindros que permite absorber pequeños cambios de alineación o de pendiente sin conflictos de geometría.

MATERIAL

Hormigón moldeado y armado con acero inoxidable. Acabado decapado rugoso e hidrofugado de color gris granítico.

INSTALACIÓN

Empotrado en el pavimento 12 cm bajo rasante.

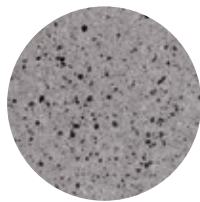


CILÍNDRICO



1. Movilidad

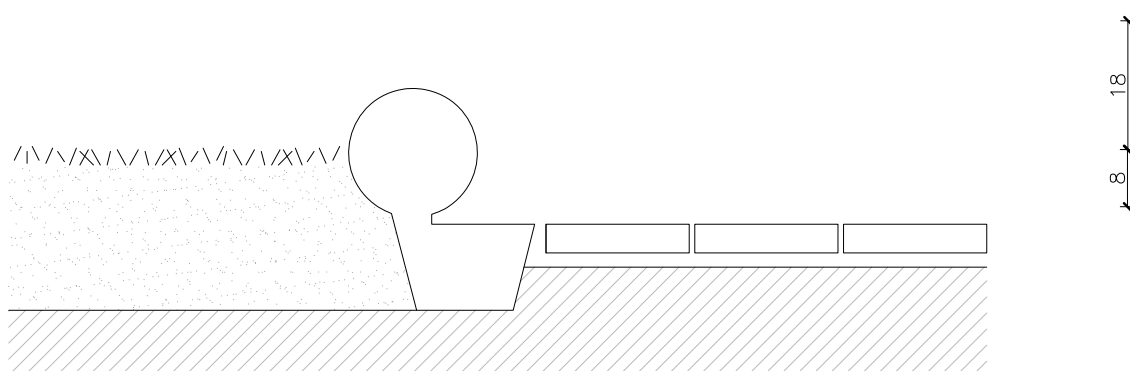
Límite Cilíndrico	100		
Dimensiones	100 (96) x 26 x 32 (20) cm		
Peso	120 kg		
1.1 Características generales			
Material	Hormigón reciclado	Colocación	Empotrado
Acabado	Decapado e hidrofugado		
Colores			



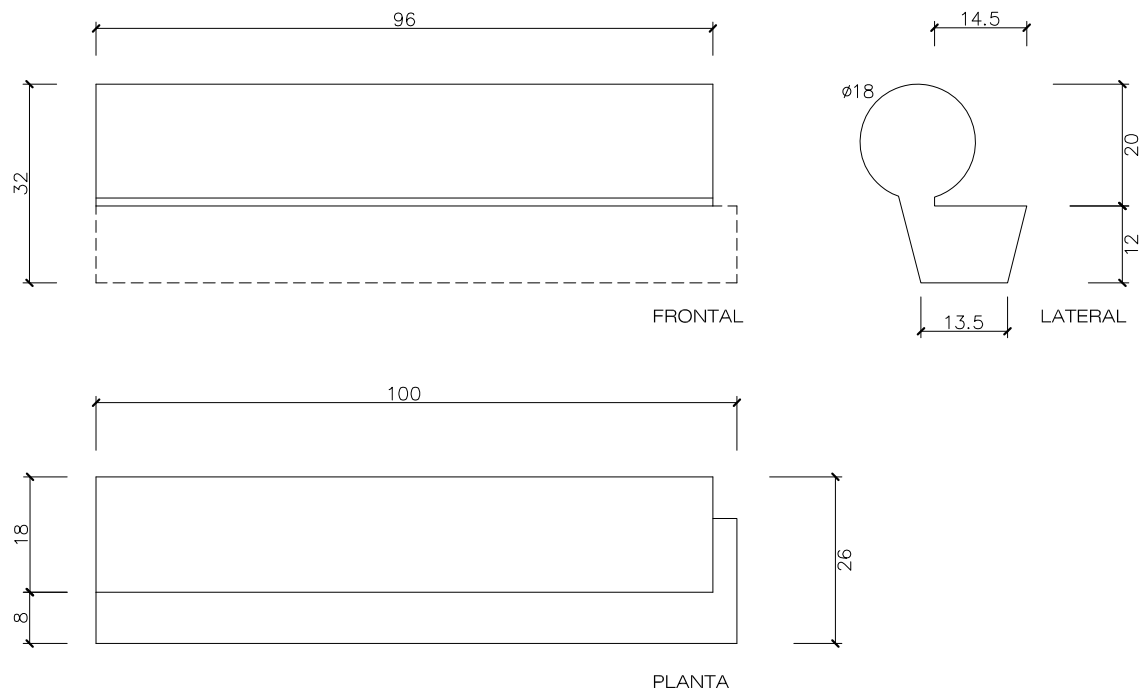
EGR. Eco-Grey®

1.2 Sistema de colocación

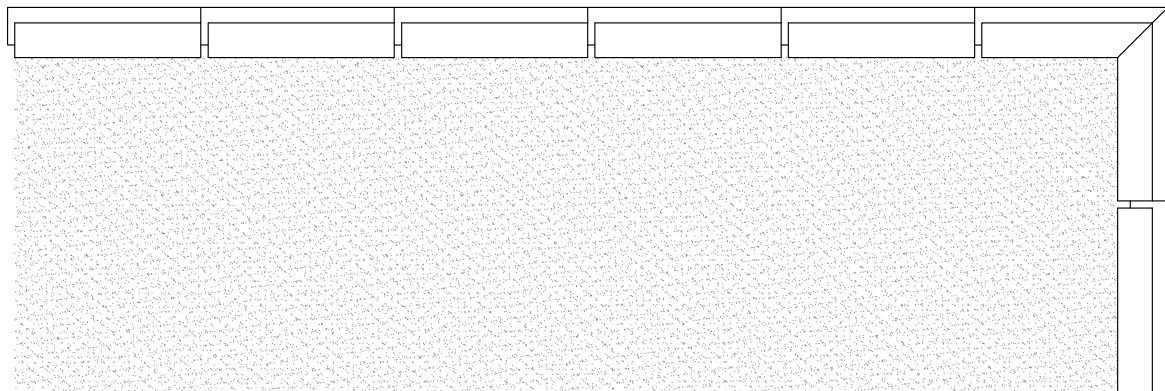
Elevación
(P=120 kg)



Cilíndrico 100



Agregaciones





Garantía

5 años en todos sus componentes.

Los nombres, marcas y modelos industriales de los productos han sido depositados en los registros correspondientes. La información técnica facilitada por Escofet sobre sus productos puede sufrir modificación sin previo aviso.

Escofet 1886 S.A
Oficina central y producción

Montserrat, 162
E 08760 Martorell
Barcelona - España
T. 0034 937 737 150
F. 0034 937 737 151

info@escofet.com
www.escofet.com

Escofet
by Molins[®]

