

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

BALDOSA CELOSÍA DE CÉSPED 33X50X10

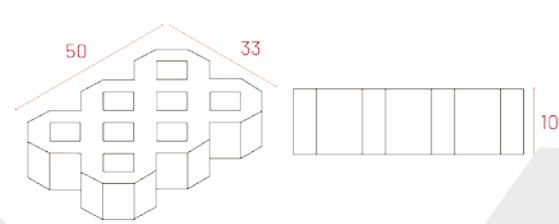
CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO

-

ASPECTO

| | |
|-------------------------|-------------------|
| COLOR | GRIS |
| TEXTURA SUPERFICIAL | LISA |
| FISURAS EN CARAS VISTAS | NO DEBE PRESENTAR |
| COQUERAS, DESCONCHADOS | NO DEBE PRESENTAR |

MEDIDAS

| | | | |
|-------------------------|---------------------|----------|---|
| LONGITUD (mm) | | 500 (±5) |  |
| ALTURA | h (mm) | 100 (±5) | |
| | h ₁ (mm) | 100 (±5) | |
| ANCHURA | b (mm) | 333 (±5) | |
| | b ₁ (mm) | 333 (±5) | |
| ESPESOR DOBLE CAPA (mm) | | - | |
| CHAFLÁN | d _o (mm) | - | |
| | d _a (mm) | - | |

Las tolerancias se indican entre paréntesis detrás de cada valor.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

| | | |
|------------------|-------------------|---|
| CLASE RESISTENTE | Valor medio (Mpa) | - |
| | Carga rotura (KN) | - |
| ABSORCIÓN | Media | - |
| | Individual | - |
| DESGASTE (mm) | | - |

| | |
|--|---|
| Producto disponible en gama:  | Sistema Urbano de Drenaje Sostenible Capacidad drenante de 800 a 900 l/m ² /hora |
| Propiedades del producto |  Sostenible |

Edición 01 - octubre 2023