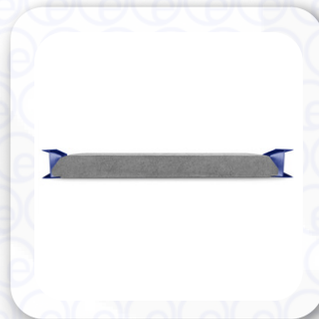


FICHA TÉCNICA



### USO

- Entre pisos
- Azoteas
- Sistemas de losa

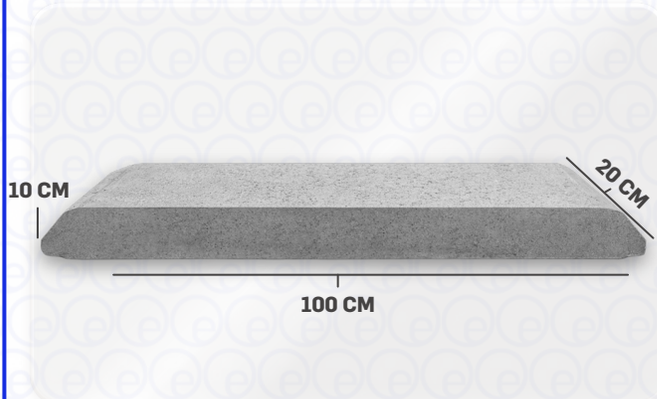


### CLAVE

### DESCRIPCIÓN

La bovedecons de concreto es un componente del sistema de losa. Este sistema cuenta con las ventajas de ser más rápido, sencillo, ecológico y económico.

### DISEÑO DEL PRODUCTO:



### NORMATIVIDADES

**NMX-C-406-  
ONNCCE-2019**

Bloques, Tabiques O ladrillos y Tabicones para uso Estructural - Especificaciones y Métodos de Ensayo

### ALMACENAJE:

El lugar para recepción y almacenamiento en obra de la bovedecons de concreto debe ser amplio, tener fácil acceso tanto desde el exterior como desde las edificaciones y tener un piso firme, limpio y nivelado. Cuando se maneje la bovedecons individualmente, se recomienda que las estibas no superen una altura de 1.6 m y se hagan trabados en dos sentidos horizontales para evitar una caída.

### PROPIEDADES FÍSICAS:

La bovedecons de concreto es ampliamente usada en la industria de la construcción en losas estructurales para entrepisos y azoteas para viviendas en serie, residenciales, locales comerciales, etc. Sus propiedades físicas son:

### COLORES DISPONIBLES:

- Natural
- Ocre Marshall
- Rojo Milwaukee
- Café Utah
- Negro Laredo

**Nota:**  
El peso solo es de referencia, puede presentar variaciones.  
**Valor teórico**  
pueden variar las tonalidades, El peso solo es de referencia, puede presentar variaciones.

### PROPIEDADES TÉCNICAS:

Datos técnicos	BOVEDECONS 100 X 20 X 10	Unidad de Medida
Medida nominal	100 x 20 x 10	cm
Medida Real	99 x 20 x 10	cm
Área bruta	2000	cm <sup>2</sup>
Área neta	2000	cm <sup>2</sup>
Peso por pieza	27.3	kg
Resistencia bruta	100	kg/cm <sup>2</sup>
Piezas por tarima	72	Pzs
Piezas por m <sup>2</sup>	5	Pzs por m <sup>2</sup>



Av. Adolfo López Mateos Sur 2077,  
Jardines Plaza del Sol, 44510  
Guadalajara, Jal.



33 28 86 30 84



Info@econs.mx



www.econs.mx



econs.mx



econs

