

LÍNEA BARANDAS Y ESCALERAS

BARANDAS
ESCALERAS

BARANDAS



BARANDA CIRCULAR CON ELEMENTOS SOPORTADOS

REF.BE101

Características:

Estructura circular en acero inoxidable 304, tres barras circulares soportadas.

Dimensionescm:
100x90



BARANDA CUADRADA CON ELEMENTOS SOPORTADOS

REF.BE102

Características:

Estructura rectangular en acero inoxidable 304, tres barras rectangulares soportadas.

Dimensionescm:
100x90



BARANDA DOBLE PLATINA CON ELEMENTOS SOPORTADOS

REF.BE103

Características:

Estructura superior en forma circular, platina doble en acero inoxidable 304, tres barras de platina soportadas.

Dimensionescm:
100x90

BARANDAS



BARANDA CIRCULAR CON VIDRIO SOPORTADO

≡ REF.BE104

Características:

Estructura circular en acero inoxidable 304, vidrio soportado por dilatadores.

▮ **Dimensionescm:**
100x90



BARANDA CUADRADA CON ELEMENTOS SOPORTADOS

≡ REF.BE105

Características:

Estructura rectangular en acero inoxidable 304, vidrio soportado por dilatadores.

▮ **Dimensionescm:**
100x90



BARANDA DOBLE PLATINA CON ELEMENTOS SOPORTADOS

≡ REF.BE106

Características:

Estructura superior en forma circular, platina doble en acero inoxidable 304, vidrio soportado por dilatadores.

▮ **Dimensionescm:**
100x90

BARANDAS



BARANDA TIPO ESCALERA

≡ **REF.BE107**

Características:

Estructura circular en acero inoxidable **304**, soporte para huella en tubería circular.

Dimensionescm:
3,81x197,4x20 cm



BARANDA DE SALIDA SENCILLA

≡ **REF.BE108**

Características:

Estructura circular en acero inoxidable **304**, anclaje a pared y piso.

Dimensionescm:
5,08x65,6x136 cm



BARANDA DE SALIDA CON ELEMENTOS SOPORTADOS

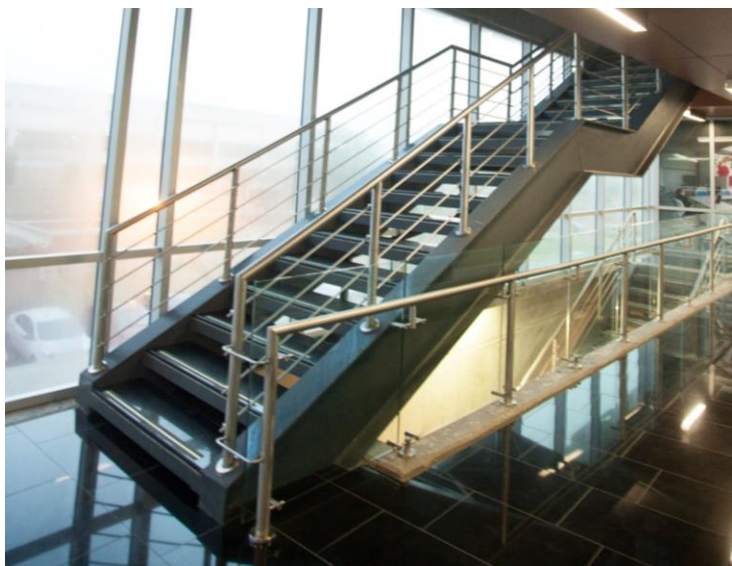
≡ **REF.BE109**

Características:

Estructura circular en acero inoxidable **304**, soporte para huella tipo alfajor.

Dimensionescm:
5,08x65,6x136 cm

ESCALERAS



ESCALERA EN ACERO INOXIDABLE

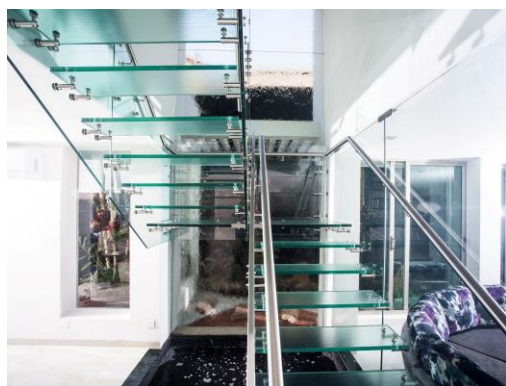
≡ REF.BE110

Características:

Barandales en tubería circular en acero inoxidable 304, base de peldaños metálicos.

▮ **Dimensionescm:**

A convenir



ESCALERA DE VIDRIO CON SOPORTES

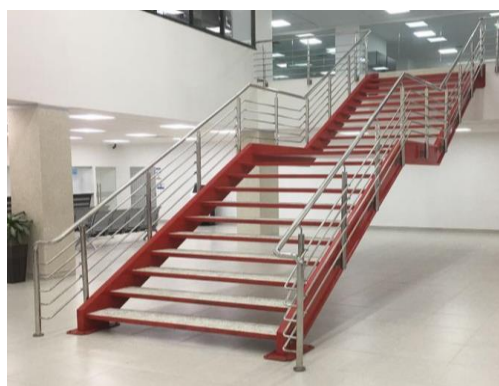
≡ REF.BE111

Características:

Barandales en tubería circular en acero inoxidable 304, base de peldaños metálicos.

▮ **Dimensionescm:**

A convenir



ESCALERA METÁLICA TIPO ALFAJOR

≡ REF.BE112

Características:

Barandales en tubería circular en acero inoxidable 304, peldaños metálicos tipo alfajor.

▮ **Dimensionescm:**

A convenir