

ROURA[®]

Masella Mixta

Columna funcional construida su base en fundición de hierro. El fuste en acero galvanizado con varias alturas y posibilidades de brazos.

Functional column with a cast iron base and a galvanised steel shaft. Available in various heights with multiple bracket configurations.



Optional

Características generales General features

Materiales / Materials:	Base de fundición de hierro EN1561:1997 EN-GJL-200 Y Fuste de de acero estructural tubular EN10219 S235JR Cast iron base EN 1561:1997 EN-GJL-200 and tubular structural steel shaft EN 10219 S235JR
Altura / Height:	Hasta 7500mm Up to 7500mm
Acabado / Finish:	Imprimación epoxi 2 componentes y pintura poliuretano Two-component epoxy primer and polyurethane paint
Color / Colour:	Negro forja / RAL bajo demanda Forge black / RAL colours available on request
Norma / Norm:	EN 40-5

Características columnas Column specifications

Masella base S

Altura / Height:	Hasta 6000mm Up to 6000mm
Base / Base:	850mm
Fuste / Shaft:	Ø100
Anclaje / Anchoring:	Mediante placa de asiento con centros a 170x170mm 4 pernos M16x450mm Mounted via base plate with 170x170 mm bolt centres and 4 M16x450 mm anchor bolts
Fijación de luminaria / Luminaire mounting:	Casquillo roscado 3/4"G o Ø60x100mm 3/4"G threaded socket or Ø60x100 mm spigot
Puerto de registro / Access door:	Enrasada de 340x130mm Flush-mounted 340x130 mm

Masella base M

Altura / Height:	Hasta 7500mm Up to 7500mm
Base / Base:	1800mm
Fuste / Shaft:	Ø127
Anclaje / Anchoring:	Mediante placa de asiento con centros a 205x205mm 4 pernos M20x600mm Mounted via base plate with 205x205 mm bolt centres and 4 M20x600 mm anchor bolts
Fijación de luminaria / Luminaire mounting:	Casquillo roscado 3/4"G o Ø60x100mm 3/4"G threaded socket or Ø60x100 mm spigot
Puerto de registro / Access door:	Enrasada de 335x125mm Flush-mounted 335x125 mm

