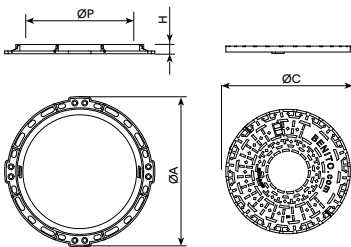
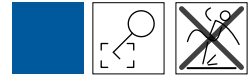


Transit

T2060A



| REF. | | ØA | H | ØC | ØP | UN. |
|--------|------|--------|-------|--------|--------|-----|
| T2060A | B125 | 700 mm | 45 mm | 585 mm | 530 mm | 25 |

Transit está diseñada para soportar un paso peatonal. Especialmente aceras o superficies similares.

- Realizada en fundición dúctil, en grafito esferoidal, según ISO 1083 (Tipo 500-7) y norma EN 1563.
- Cumple con la norma europea UNE EN-124.
- Cierre por peso.
- Hendidura para facilitar su apertura.
- Marco equipado con orificios para anclar al suelo.
- Superficie metálica antideslizante.
Revestida con pintura negra, no tóxica, no inflamable y no contaminante.
-

Transit est conçu pour supporter un trafic piéton. Notamment sur trottoirs ou surfaces similaires.

- Fabriqué en fonte ductile à graphite sphéroïdal, conformément aux normes ISO 1083 (Type 500-7) et EN 1563.
- Conforme à la norme européenne UNE EN-124.
- Fermeture par son propre poids.
- Fente d'ouverture facile.
- Cadre pourvu d'orifices pour ancrage au sol.
- Surface métallique antidérapante.
Revêtement en peinture noire, non toxique, ininflammable et écologique.

Transit is designed to support pedestrian traffic. In particular, pavements or similar surfaces.

- Made from spheroidal graphite ductile cast iron, according to ISO 1083 (Type 500-7) and standard EN 1563.
- Compliant with the European standard UNE EN-124.
- Weight closure.
- Groove to facilitate the opening process.
- Frame fitted with holes for fastening to the ground.
- Metal non-slip surface.
- Coated with non-toxic, non-flammable and non-polluting water-soluble black paint.
-