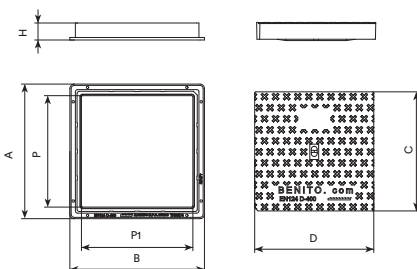
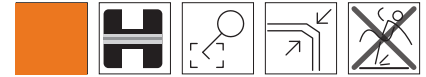


City D4

TH60D4N



REF.		A	B	H	C	D	P	P1	UN.
TH40D4N	D400	410	410	75	334	334	302	302	40
TH50D4N	D400	510	510	75	434	434	402	402	40
TH60D4N	D400	610	610	75	534	534	502	502	20
TH70D4N	D400	710	710	75	634	634	602	602	20
TH80D4N	D400	810	810	75	734	734	702	702	20
TH100D4N	D400	1010	1010	75	934	934	902	902	12

City D4 está diseñada para soportar un tráfico medio. Perfecta para instalar en vías con una IMD de 1.000-20.000, especialmente calzadas de carreteras (incluyendo calles peatonales), arcenes estabilizados y zonas de aparcamiento para todo tipo de vehículos.

- Realizada en fundición dúctil, en gráfico esferoidal, según IS 1083 (Tipo 500-7) y norma EN 1563.
- Cumple con la norma europea UNE EN-124.
- Encaje en uno de los extremos para garantizar su perfecta colocación.
- Cierre por peso. y/o mediante tornillos de seguridad (opcional)
- Incluye junta de insonorización.
- 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.

City D4 est conçu pour supporter un trafic moyen. Parfait pour installation sur voies ayant un TMJ de 1.000 - 20.000, notamment sur chaussées de route (y compris rues piétonnes), accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous les types de véhicules.

- 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.
- Détrompeur d'angle n'autorisant qu'une seule position de couvercle.
- Fermeture par son propre poids et/ou par vis de sécurité (en option).
- Comprend jonc d'insonorisation.
- Fente d'ouverture facile.
- Cadre pourvu d'orifices pour ancrage au sol.
- Surface métallique antidérapante.
- Revêtement en peinture noire, non toxique, ininflammable et écologique.

City D4 is designed to support medium traffic. It is perfect for installing on roads with an ADT of 1.000-20.000, particularly road carriageways (including pedestrian streets), stabilised hard shoulders and parking areas for all manner of vehicles.

- 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.
- One end is inserted to guarantee perfect placement.
- Weight and/or security screw closure (optional)
- Sound-proof joint included.
- 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.