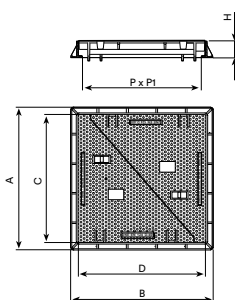
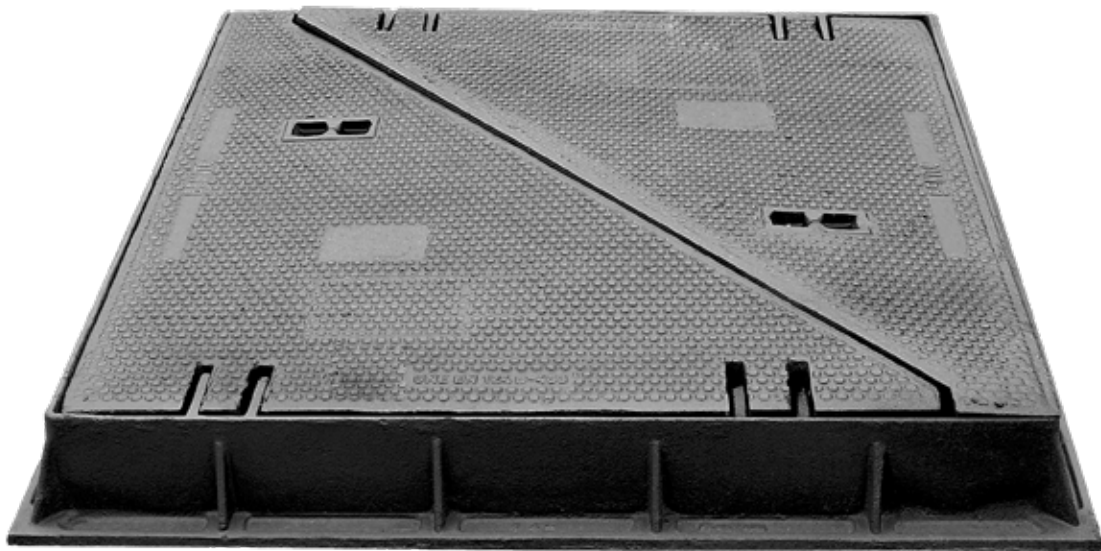


Triangular

T1480



REF.		A	B	H	C	D	P	P1	UN.
T1480	D400	870 mm	870 mm	100 mm	785 mm	700 mm	660 mm	760 mm	8
T1480D	D400	870 mm	1660 mm	100 mm	780 mm	1575 mm	660 mm	1555 mm	5

Triangular 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 grafito esferoidal, según ISO 1083 (Tipo 500-7) y norma EN 1563.
- Cumple con la norma europea UNE EN-124.
- Cierre de seguridad mediante llave (opcional)
- Superficie metálica antideslizante.
- Revestida con pintura negra, no tóxica, no inflamable y no contaminante.

Triangular est conçu pour supporter un trafic moyen. Parfait pour installation sur voies ayant un TMJ de 1 000 à 20 000, notamment sur chaussées de route (y compris les 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.
- Fermeture par verrouillage à clé (en option)
- Relief antidérapant.
- Revêtement : peinture noire, non toxique, ininflammable et écologique.

Triangular is designed to withstand 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 of spheroidal graphite ductile iron, as per ISO 1083 (Type 500-7) and standard EN 1563.
- Complies with European standard UNE EN-124.
- Key-operated safety lock (optional)
- Metal non-slip surface.
- Coated with non-toxic, non-flammable and environmentally safe black paint.