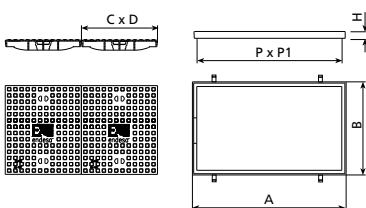


Endesa A2

T1371E



REF.	BVC	D400	A	B	H	C	D	P	P1	UN.
T1371E	BVC	D400	1260 mm	735 mm	60 mm	620 mm	720 mm	1130 mm	610 mm	10

Endesa A2 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 gráfito esferoidal, según ISO 1083 (Tipo 500-7) y norma EN 1563.
- Cumple con la norma europea UNE EN-124.
- Homologado por la compañía ENDESA (Grupo ENEL)
- Hendidura para facilitar su apertura.
- Superficie metálica antideslizante.
- Revestida con pintura negra, no tóxica, no inflamable y no contaminante.

Endesa A2 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.
- Homologué par la compagnie ENDESA (Groupe ENEL)
- Fente d'ouverture facile.
- Relief antidérapant.
- Revêtement : peinture noire, non toxique, ininflammable et écologique.

Endesa A2 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.
- Approved by the ENDESA company (ENEL Group)
- Groove for easier opening.
- Metal non-slip surface.
- Coated with non-toxic, non-flammable and environmentally safe black paint.