



Trampillón USOS MÚLTIPLES T-MAX-i L1T C250



AxB (mm)	O1xO2 (mm)	H (mm)	h (mm)	Peso total (kg)	Peso Tapa (kg)	Empaquetado	Referencias
647x509	527x389	60	107	39,70	26	5	DCL1TMIZTEL
647x509	527x389	60	107	39,70	26	5	DCL1TMIZ

Materiales y revestimientos:

- Tapa 633x495mm: fundición dúctil EN GJS 400-15 con revestimiento a base de copolímero en fase acuosa.
- Marco: acero galvanizado.

Campo de empleo:

- Clase C 250 (Grupo 3), conforme a la norma EN 124-2: vías de circulación, arcenes, cunetas y zonas similares por las que circulan vehículos.
- Se ajusta a NF P98-050-2 para estructuras subterráneas para el alojamiento de redes secas. Parte 2: Dispositivos de cierre.



Características principales:

- Marco con cuadrantes en acero galvanizado 60 x 60 x 6 mm.
- Tapas con pies de apoyo en fundición protegidos por patines de insonorización.
- Kits de acerrojado y articulación opcionales con posibilidad de instalar fácilmente in situ.

Kits :

- Acerrojado y articulación [D29](#) (cantidad 1)