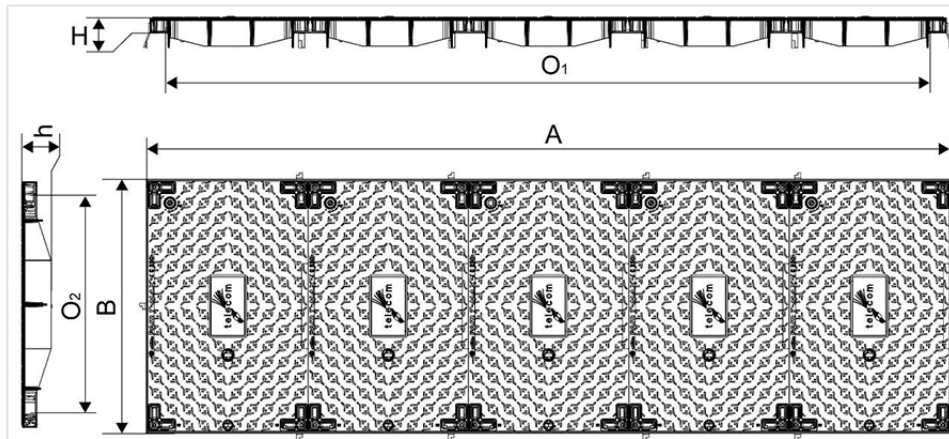




Trampillón USOS MÚLTIPLES T-MAX-i M2T C250



AxB (mm)	O1xO2 (mm)	H (mm)	h (mm)	Peso total (kg)	Peso Tapa (kg)	Empaquetado	Referencias
3182x1004	3062x884	60	118	350,60	61	5	DCM2TMIZTEL
3182x1004	3062x884	60	118	350,60	61	5	DCM2TMIZ

Materiales y revestimientos:

- Tapas 990x633mm: 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, arcnos, 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 acerojado y articulación opcionales con posibilidad de instalar fácilmente in situ.



Kits :

- Acerrojado, articulación y asistencia [D31](#) (cantidad 3) y [D32](#) (cantidad 2)