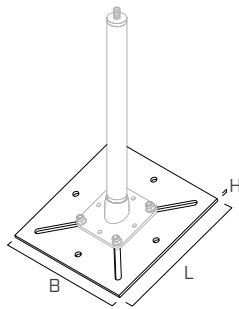


TOPLATE 2.0

CONTRAPLACA PARA TOWER/TOWER XL

- Contraplaca para TOWER/TOWER XL



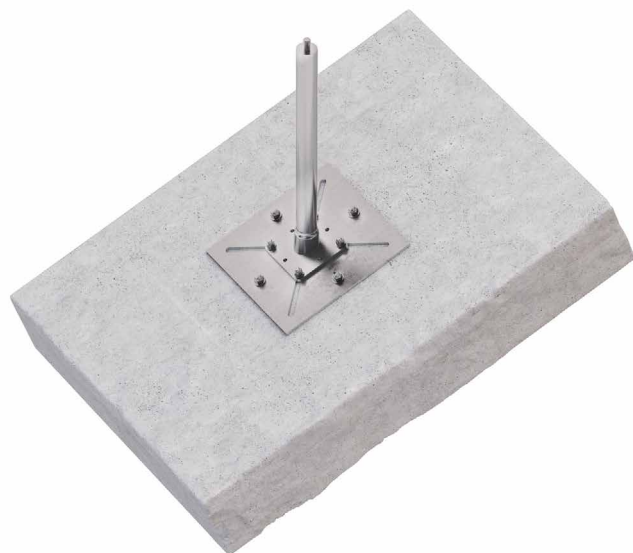
CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	material	B	H	L	unid.
		[mm]	[mm]	[mm]	
TOPLATE2	acero galvanizado S235JR	350	8	350	1

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

n.	CÓDIGO	descripción	Ø
			[mm]
4	MGS	barra roscada	12
4	KOS	perno de cabeza hexagonal	

Los valores indicados se han obtenido a partir de pruebas experimentales realizadas bajo la supervisión de terceros según la normativa de referencia. Para una memoria de cálculo con distancias mínimas, según los requisitos normativos de referencia, la subestructura debe ser comprobada por un ingeniero cualificado antes de la instalación.



TRAPO

SOPORTE PARA TOWER XL SOBRE CUBIERTA DE CHAPA TRAPEZOIDAL PORTANTE

- Se puede montar sobre chapa trapezoidal portante de acero de espesor mín. 0,75 mm con o sin aislante (tornillos de fijación incluidos)



CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	material	rango[mm]	unid.
TRAPO	acero galvanizado S235JR	520 - 660	1

Los valores indicados se han obtenido a partir de pruebas experimentales realizadas bajo la supervisión de terceros según la normativa de referencia. Para una memoria de cálculo con distancias mínimas, según los requisitos normativos de referencia, la subestructura debe ser comprobada por un ingeniero cualificado antes de la instalación.

