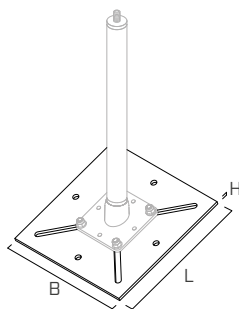


TOPLATE 2.0

CONTROPIASTRA PER TOWER/TOWER XL

- Contropiastra per TOWER/TOWER XL



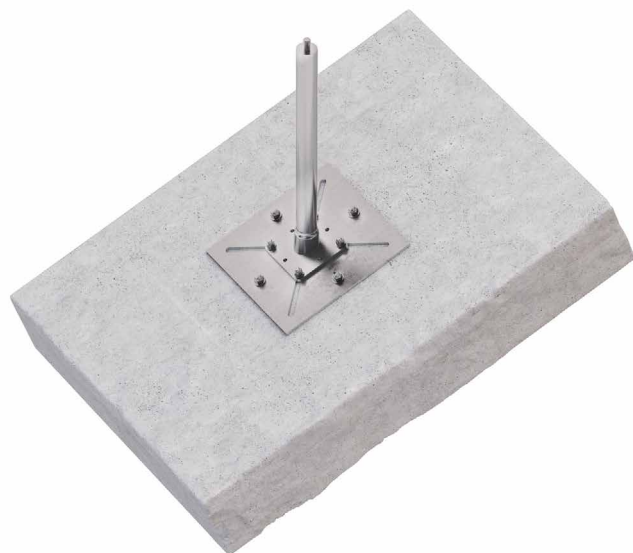
CODICI E DIMENSIONI

CODICE	materiale	B	H	L	pz.
		[mm]	[mm]	[mm]	
TOPLATE2	acciaio zincato S235JR	350	8	350	1

PRODOTTI COMPLEMENTARI

n.	CODICE	descrizione	Ø
			[mm]
4	MGS	barra filettata	12
4	KOS	bullone testa esagonale	

I valori indicati derivano da test sperimentali eseguiti con la supervisione di enti terzi secondo la normativa cui si fa riferimento. Per una relazione di calcolo con distanze minime, secondo i requisiti normativi di riferimento, la sottostruttura deve essere verificata da un ingegnere qualificato prima dell'installazione.



TRAPO

SUPPORTO PER TOWER XL SU COPERTURE IN LAMIERA TRAPEZOIDALE PORTANTE

- Può essere montato su lamiera trapezoidale portante in acciaio con spessore min. 0,75 mm, con o senza isolante (viti di fissaggio incluse)



CODICI E DIMENSIONI

CODICE	materiale	range [mm]	pz.
TRAPO	acciaio zincato S235JR	520 - 660	1

I valori indicati derivano da test sperimentali eseguiti con la supervisione di enti terzi secondo la normativa cui si fa riferimento. Per una relazione di calcolo con distanze minime, secondo i requisiti normativi di riferimento, la sottostruttura deve essere verificata da un ingegnere qualificato prima dell'installazione.

