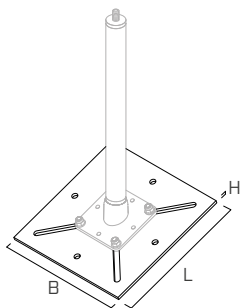


# TOPLATE 2.0

## CONTROPIASTRA PER TOWER/TOWER XL

- Contropiasta per TOWER/TOWER XL



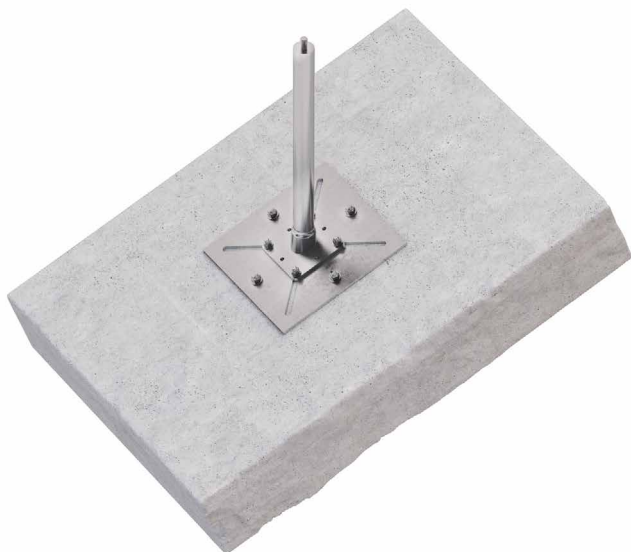
### CODICI E DIMENSIONI

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

### PRODOTTI COMPLEMENTARI

n.	CODICE	descrizione	Ø [mm]
4	<b>MGS</b>	barra filettata	12
4	<b>KOS</b>	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.
<b>TRAPO</b>	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.

