

Cassette da incasso

CON COPERCHIO IN ABS

GAMMA CAPP



Caratteristiche :

Cassetta in acciaio zincato, adatta per collettori di distribuzione di acqua e fluidi tecnici per impianti radianti, la struttura è interamente in acciaio zincato ed è assemblata meccanicamente senza saldature così da ottenere una migliore resistenza meccanica.

Il fondo della cassetta è telescopico e garantisce un'estensione di 50mm oltre alla sua dimensione di base (profondità 80 mm /130 mm).

Il dorso della cassetta è dotato di una ampia rete anti-ritiro in Polipropilene per garantire l'adesione dell'intonaco. Viene fornita con una protezione "da cantiere" per l'intonaco che si fissa agevolmente sulla cornice.

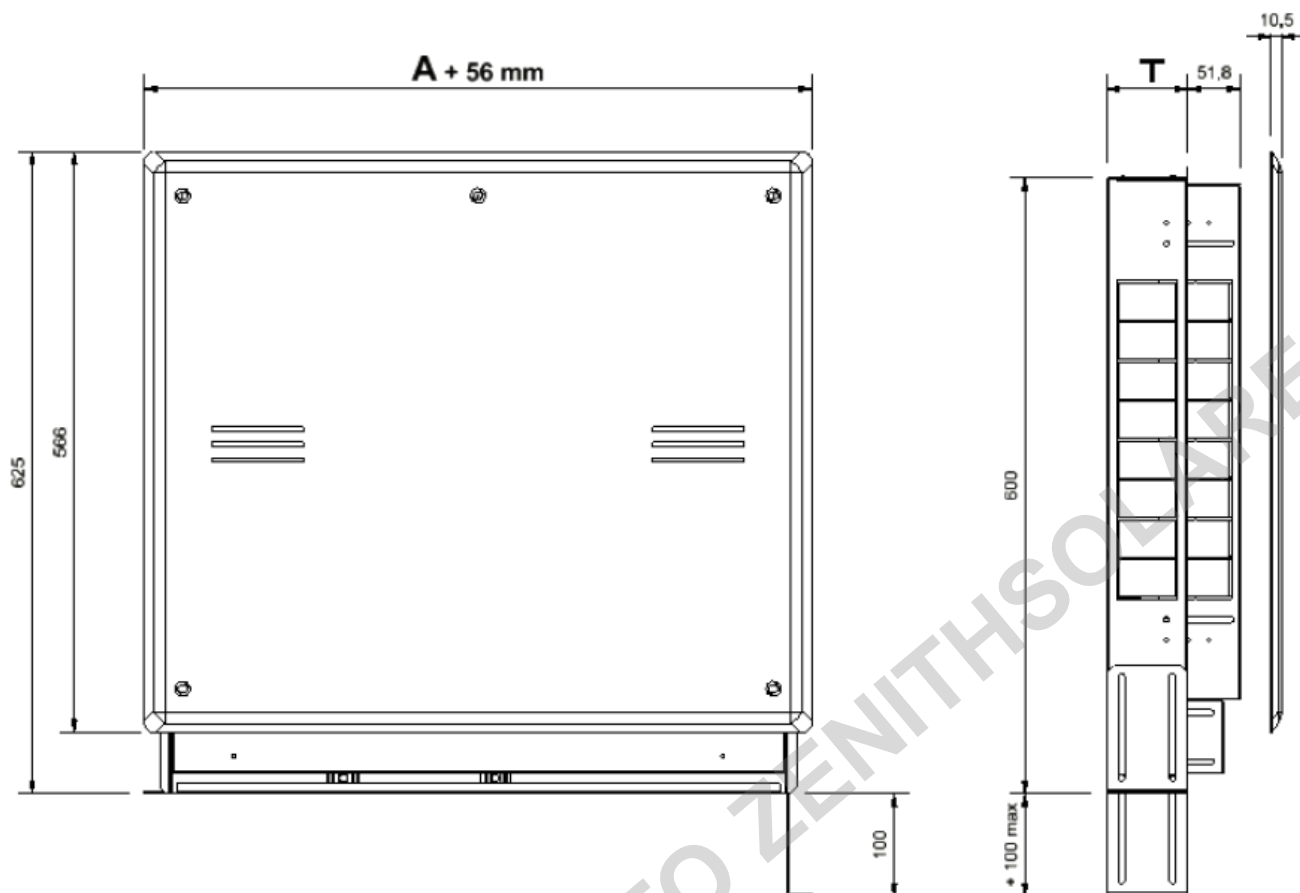
All'interno della cassetta sono presenti due guide mobili porta staffe.

Materiale: acciaio zincato DX51+Z140 MACE EN 10346:2009 (Fe 360 SENDZIMIR).

Trattamento esterno:

- Coperchio realizzato in ABS antistatico e stabilizzato ai raggi UV (Taglie da 400 mm a 1000 mm)
- Coperchio realizzato in lamiera (Taglia 1200 mm)
- Piedini regolabili in altezza fino a 100 mm.

Dimensionale:



CODICE	A (mm)	T (mm)	PROFONDITÀ REGOLABILE (mm)
CAPP040080*	400	80	80÷130
CAPP060080*	600	80	80÷130
CAPP080080*	800	80	80÷130
CAPP100080*	1000	80	80÷130
CAPP120080* (con sportello in lamiera)	1200	80	80÷130

* la lunghezza delle viti (20 mm) utilizzate per l'ancoraggio del coperchio alla cassetta consente, se necessario, un'ulteriore corrispondente aumento delle profondità indicate.

Ci riserviamo il diritto di apportare miglioramenti e modifiche ai prodotti descritti ed ai relativi dati tecnici in qualsiasi momento e senza preavviso.