Descrizione del Prodotto

La piastra di fondo in lamiera zincata GEWISS GW44638 è progettata per l'installazione all'interno dei quadri stagni da parete delle serie 46 e 44 CEP. Questa piastra fornisce una base solida e resistente per il montaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche, garantendo protezione e affidabilità nel tempo.

Caratteristiche Tecniche

Codice Prodotto: GW44638

Materiale: Lamiera zincata

Dimensioni: 316 mm (larghezza) x 396 mm (altezza)

Compatibilità: Adatta per quadri con dimensioni interne di 316×396 mm, specificamente

per i quadri della serie 44 CEP

Codice Electrocod: 1320

Codice Ware Number: 85389099

Applicazioni

Questa piastra di fondo è ideale per l'installazione in ambienti industriali e commerciali, dove è necessario un supporto robusto per il montaggio di componenti elettrici all'interno di quadri stagni. La lamiera zincata offre resistenza alla corrosione, rendendola adatta anche per applicazioni in ambienti con condizioni atmosferiche avverse.

Note Aggiuntive

Per garantire il mantenimento del grado di protezione IP originale dei quadri, è consigliato l'utilizzo di tappi coprivite in materiale isolante o delle staffe di fissaggio a parete disponibili per le cassette a partire dalla dimensione 190×140 mm. Per applicazioni in ambito fotovoltaico, si raccomanda l'uso delle apposite staffe di fissaggio a parete codice GW44621.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di GEWISS.