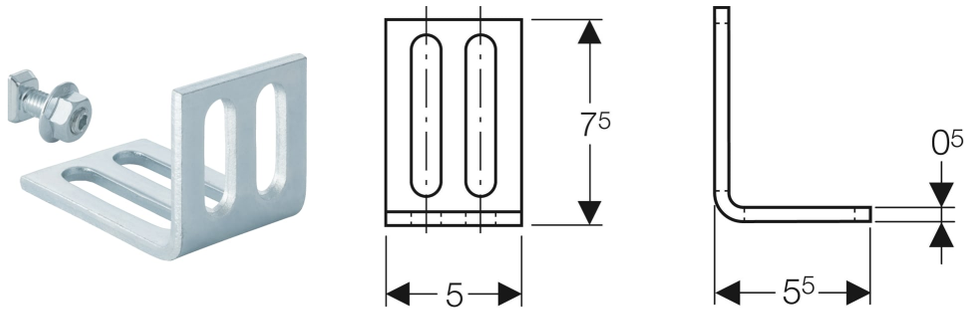


# Geberit GIS Montagewinkel 7,5 x 5,5 cm



## VERWENDUNGSZWECKE

- Zum Erstellen von Geberit GIS Tragsystemen
- Zum Befestigen von Geberit GIS Tragsystemen am Baukörper
- Zum Ausgleichen von Baudifferenzen

## EIGENSCHAFTEN

- Verzinkt
- Kurzer und langer Schenkel mit je zwei Langlöchern

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff: Stahl

## LIEFERUMFANG

- Drehrastbolzen
- Mutter M8
- Befestigungsmaterial

## ZUBEHÖR

- Schalldämmplatte für Geberit GIS Montagewinkel

## INFO

- Bei erhöhten Schallschutzanforderungen muss eine Schalldämmplatte (Art.-Nr. 461.014.00.1) je Geberit GIS Montagewinkel eingesetzt werden

| Art.-Nr.     | B cm | H cm | T cm | VE1 St. | VE2 St. | VE3 St. | VE4 St. |
|--------------|------|------|------|---------|---------|---------|---------|
| 461.002.00.1 | 5    | 7.5  | 5.5  | 10      | 50      | 200     | 2100    |