

# GE

## Gebäude-Erdung



**24 Stunden  
Lieferservice**  
auf Wunsch

  
**Qualitäts-  
garantie**  
auf alle Produkte

**Weltweites  
Vertriebsnetz**  
für Sie vor Ort

**Service-Hotline**  
Tel. +49 7324 9696-33  
wir beraten Sie gerne

## ► In jedem Fall sicher geerdet

UGA Gebäude-Erdungen GE sind in zahlreichen Ausführungen erhältlich: als Durchführungs-, Armierungs- und Potential-Erdung, in flexibler oder starrer Ausführung sowie als Variante zum nachträglichen Einbau. Sie sind in fast allen Baulängen lieferbar und werden schalungsbündig in die Wand oder die Decke einbetoniert. Bei speziellen Anforderungen setzen Sie sich bitte mit unserer technischen Abteilung in Verbindung.

## ► Vorteile und Nutzen

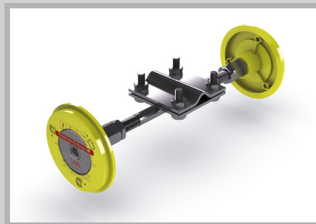
- Geeignet als Messtrennstelle
- **Edelstahl-Ausführung**
- **Erdungsanschlusspunkte für alle Anwendungsfälle lieferbar (sind nicht im Lieferumfang enthalten)**
- **Robustes Anschlussgewinde M12 bzw. M16**
- **Dauerhafte Kennzeichnung der Erdung**
- **Jede Erdung wird bei UGA einer Kurzschlussprüfung unterzogen**



### Durchführungs-Erdung GE-D(L)

Starre, isolierte Durchführung zum bündigen Einbetonieren; Beidseitig mit Anschluss M12 oder M16

Produktname:  
**GE-D(L)/V4A/(M12/M16)**  
(L) = Wandstärke in mm



### Durchführungs-Potential-Erdung GE-D-P(L)

Starre Durchführung zum bündigen Einbetonieren; Mit mittig angeschweißter Kreuzklemme (aus Stahl feuerverzinkt), beidseitig mit Anschluss M12 oder M16

Produktname:  
**GE-D-P(L)/VZ/(M12/M16)**  
(L) = Wandstärke in mm



### Potential-Erdung GE-P

Starrer Erdungsfestpunkt zum bündigen Einbetonieren; Mit angeschweißter Kreuzklemme (aus Stahl feuerverzinkt) zum Anschluss von Erdungsanlagen, Ableitungen und Armierungen. Mit Anschluss M12 oder M16

Produktname:  
**GE-P(L)/VZ/(M12/M16)**  
Standardlänge: ca. 120 mm



### Flexible Durchführungs-Erdung GE-FD(L)

Flexible, isolierte Durchführung zum bündigen Einbetonieren; Beidseitig mit Anschluss M12. Für Wandstärken von 150 – 500 mm

Produktname:  
**GE-FD(L)/V4A/(M12/M16)**  
(L) = Standardlänge 500 mm oder 320 mm



### Armierungs-Erdung GE-A(L)

Starrer Erdungsfestpunkt zum Anschließen an Armierung und zum bündigen Einbetonieren. Mit Anschluss M12

Produktname:  
**GE-A(L)/V4A/(M12/M16)**  
(L) = Erdungslänge in mm



### Armierungs-Erdung mit Bandeisen 40 x 5 GE-AB

Starrer Erdungsfestpunkt mit angeschweißtem Bandeisen (aus Stahl St37) zum Verschweißen mit der Armierung und zum bündigen Einbetonieren. Mit Anschluss M12

Produktname:  
**GE-AB(L)/St37/(M12/M16)**  
Standardlänge: 70 mm  
Länge Bandeisen: 300 mm



### Nachträgliche Durchführungs-Erdung GE-ND

Starre Durchführung zum nachträglichen Einbau; Eine Seite mit Anschluss M12 oder M16, andere Seite mit Kreuzklemme

Produktname:  
**GE-ND(L)/V4A/(M12/M16)**  
Standard-Wandstärken:  
250 mm und 420 mm



### Flach-Rund-Verbinder

Produktname:  
**GE-FRV(L)/(VZ/V4A)/(M12/M16)**

**Anschluss-Bolzen M12/M16**  
Produktname:  
**GE-ABM(L)/(VZ/V4A)/(M12/M16)**

Beide Anschlusselemente in verzinkt = VZ (für den Innenanschluss) und in Edelstahl A4 = V4A (für den Außenanschluss) erhältlich