

GE Gebäude-Erdung





• Erdungsanschlusspunkte für alle Anwendungsfälle

lieferbar (sind nicht im Lieferumfang enthalten)

Robustes Anschlussgewinde M12 bzw. M16

Dauerhafte Kennzeichnung der Erdung

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.



Durchführungs-Erdung GE-D/(L)

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

Best.-Nr. GE-D/(L) (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.

Best.-Nr. GE-D-P/(L) (L) = Wandstärke in mm



► Vorteile und Nutzen

Edelstahl-Ausführung

Wasserdichtigkeit

Geeignet als Messtrennstelle

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.

Best.-Nr. GE-P Standardlänge: ca. 120 mm



Flexible Durchführungs-Erdung GE-FD/(L)

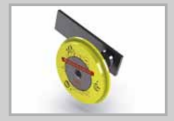
Flexible, isolierte Durchführung zum bündigen Einbetonieren. Beidseitig mit Anschluss M12. Für Wandstärken von 150-500 mm.

Best.-Nr. GE-FD/(L) (L) = Standardlänge 500 mm oder



Armierungs-Erdung GE-A/(L) Starrer Erdungsfestpunkt zum Anschweißen an Armierung und zum bündigen Einbetonieren. Mit Anschluss M12.

Best.-Nr. GE-A/(L) (L) = Erdungslänge in mm



Armierungs-Erdung mit Bandeisen 40 x 5 GE-AB

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

Best.-Nr. GE-AB 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.

Best.-Nr. GE-ND Standard-Wandstärken: 250 mm und 420 mm

Montageanleitungen.



Flach-Rund-Verbinder

Best.-Nr. GE-FRV Ausführung verzinkt = - VZ Ausführung Edelstahl A2 = - A2 Ausführung Edelstahl A4 = - A4

Anschluss-Bolzen M12

Best.-Nr. GE-ABM 12 Ausführung verzinkt = - VZ Ausführung Edelstahl A2 = - A2 Ausführung Edelstahl A4 = - A4

UGA SYSTEM-TECHNIK GmbH & Co. KG

Heidenheimer Str. 80-82, 89542 Herbrechtingen Postfach 12 61, 89539 Herbrechtingen Tel. +49 7324 9696-0, Fax +49 7324 9696-96 info@uga.eu, www.uga.eu

Ersatz liefern wir für alle Teile, die durch Materialfehler die Funktion beeinträchtigen. Kein Ersatz für Mängel, die transport- oder lagerbedingt sind oder auf fehlerhafte Verarbeitung bzw. Montage oder deren Folgen beruhen. Unsere Angaben beruhen auf den derzeitigen technischen Erkenntnissen. Technische Änderungen vorbehalten. Wegen der Fülle an möglichen Einflüssen bei der Montage und Anwendung befreien unsere Angaben Verarbeiter und Anwender nicht von eigenen Versuchen und Prüfungen.