

Erdungsdurchführung

für den nachträglichen Einbau

HEA N M16/250

Artikel-Nr.: 1700050060, GTIN: 4052487206631

Die Abdichtung zur Wand erfolgt beidseitig über eine Flächendichtung, die mit Muttern zur Wand verpresst wird. Über eine Anschlusslasche mit Kreuzklemme können Flach- bzw. Rundstähle angeschlossen werden.

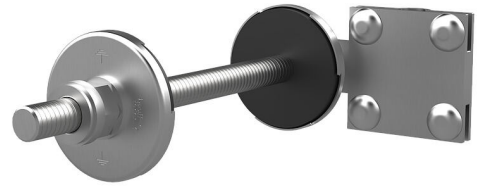


Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

FAKTEN

Vorteile:

- Nachrüstung/Sanierung von Erdungsanlagen
- Trockenabdichtsystem (ohne Mörtel)

Lieferumfang:

- 1 Stück Anschlusslasche und Kreuzklemme

Maße:

- Kontaktscheibe: Ø 72 mm
- Leiterkern: Gewindestange M16
- erforderliche Bohrung: 20 mm
- Wandstärken bis 600 mm, größere Wandstärken auf Anfrage

Anwendungsbereich:

- WU-Beton Beanspruchungsklasse 1



Werkstoff:

- alle Metallteile: Edelstahl V4A (AISI 316L)
- Dichtung: EPDM

Prüfungen/Normen:

- DIN 18014
- DIN EN 62305-3
- VDE 0185-305-3 (mit Blitzschutzanwendung)

EIGENSCHAFTEN

maximale Wandstärke (mm):	250
Gewindeanschluss:	M16