HOCHFREQUENZ UMFORMER ELEKTRISCH

AIER

Laier Hochfrequenz Umformer zeichnen sich durch sehr robuste Bauweise und daher äusserst geringe Reparaturanfälligkeit aus. Für den jeweiligen Einsatzzweck stehen verschiedene Ausführungsvarianten zur Verfügung, welche den hohen Anforderungen der Praxis voll und ganz gerecht werden.

Merkmale:

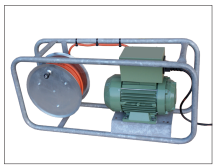
- Permanentmagnet Ausführung
- Baustellentaugliche, feuerverzinkte Rohrramen / Fahrgestelle
- Kranhebeösen
- Kabeltrommeln mit Schleifring
- Wasserdichter Schalterkasten
- Optional mit Abdeckblech



Typ UR 1.5



Typ URFKS 3.5 - 7.5



Typ URKS 1.5

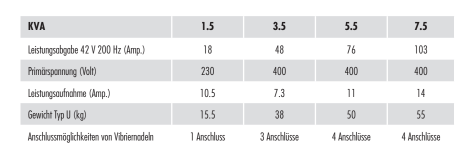


Typ URF 3.5 / 5.5

Typen-Erklärung:

UR = mit Tragrahmen URF = mit Fahrgestell

URKS = mit Tragrahmen / Kabeltrommel mit Schleifring
URFKS = mit Fahrgestell / Kabeltrommel mit Schleifring





Kabeltrommel mit 20 m Kabel



SURSEE | WASSERGRABE 10 | 6210 SURSEE | T 041 921 71 71 **WINTERTHUR** | FRÖSCHENWEIDSTR. 12 | 8404 WINTERTHUR | T 052 233 12 28 **CRISSIER** | CH. DE LA COLICE 7 | 1023 CRISSIER | T 021 635 55 52