

Hochfrequenz-Innenvibrator IVF

mit integriertem Frequenzumrichter zur Betonverdichtung

Einsatz

Kompaktgerät zum Verdichten von Beton

Technische Daten

		IVF		
Typ		IVF 38	IVF 50	IVF 60
Durchmesser	mm	38	50	60
Länge der				
Vibratorflasche	mm	400	468	499
Tragschlauch	mm	5	5	5
Anschlußkabel	mm	10	10	10
Spannung	V	230	230	230
Frequenz	Hz	50	50	50
Strom	A	5,5	5,5	5,5
Vibr.frequenz	kN	200	200	200
Erregerkraft	kg	1,7	3,8	5,6
Gewicht		10	14	19

Artikelnummer

Stahlkappe	522000	512000	518000
Gummikappe	522008	521008	518008

...Betriebsvorschrift
..EG - Konformitätserklärung



...Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

INFO



- Direkter Betrieb an der 230V Baustromversorgung
- Frequenzumformer im kompakten Gehäuse
- geringe Masse, einfache Bedienung
- für Dauerbetrieb geeignet
- 10 m Anschlusskabel