

Hochfrequenz-Innenvibrator IVC.K

mit externen Frequenzumrichter und kompakter Flasche zur Betonverdichtung

Einsatz

Zum Verdichten von Beton

Technische Daten

IVC.K

Typ		IVC 30	IVC 38 K	IVC 50 K
Durchmesser	mm	30	38	50
Länge der Vibratorflasche	mm	320	380	390
Tragschlauch	mm	5	5	5
Anschlußkabel	mm	10	10	10
Spannung	V	230	230	230
Frequenz	Hz	50	50	50
Strom	A	8	10	18
Vibr.frequenz	kN	200	200	200
Erregerkraft	kg	1,4	1,7	3,1
Gewicht		9	9	12

Artikelnummer

Stahlkappe	530000	521200.K	510200.K
Gummikappe		521208.K	510208.K

...Betriebsvorschrift
..EG - Konformitätserklärung



...Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

INFO



- kompakte kurze Bauform der Flasche
- 42 V Sicherheitsspannung
- robuster kleiner Schalterkasten aus Aluminium
- geringe Masse, einfache Bedienung
- für Dauerbetrieb geeignet