



Schaumbereitungsanlage S9

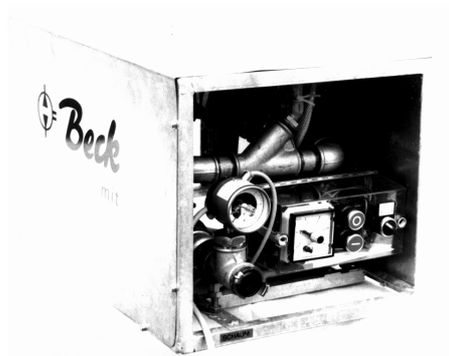
Art.-Gr. 007000

Anwendung:

zur Herstellung von leichtem, dämmendem Schaumbeton im Durchlaufverfahren

Leistungsdaten Schaumgenerator:

- Schaumleistung 9 l/sec
- Betriebsspannung 230 V/ 400 V AC
- Leistungsaufnahme 0,18 kW
- erforderlicher Luftdruck ca. 3,5 bar
- Konzentratansaugung mit Schlauch und Rückschlagventil
- Schaumaustritt über 2"-Schnellkupplung
- Abmessungen: bxhxt 400x390x710 mm
- Gewicht: ca. 39 kg



Vorteile:

- kein aufwendiges vormischen im Behälter
- Schaumkonzentrat wird von der Konzentratpumpe selbsttätig trocken angesaugt
- Schaumbereitungszeit schnell über Zeitschaltwerk am Gerät einstellbar
- Anschluß über verdrahteten Netzstecker
- leichtes Handling durch kompakte Bauweise
- bedienungsfreundlich und wartungsfrei
- lange Betriebsbereitschaft durch Einsatz hochwertiger Stähle und Messingwerkstoffe



Beck

- Dosierpumpen - System Schweizer

- Schaumbereitungsanlagen

Wir fördern mit
Leichtigkeit

Einstellung :

- Saugschlauch der Pumpe in Konzentrat eintauchen
- Wasseranschluß an Schaumgenerator
- Luftanschluß an Schaumgenerator
- Luftventil zudrehen, dann langsam aufdrehen bis ca. 2,4 bar
- Wasserventil zu, dann langsam aufdrehen bis ca. 2,9 bar
- Schaumgewicht prüfen, wenn zu leicht, dann Luftventil immer um 0,1 bar rechts drehen
- Schaum zu schwer, Luftventil immer um 0,1 bar nach links drehen, Gewicht prüfen.
- Die Anlage wird von uns zu einem neutralen Punkt ab Werk eingestellt
- Schaumgewicht ca. 70 g/l
- Schaumleistung ca. 9 l/sec
- Mischungsverhalten ist 1:40
- Konzentratpumpe ist ca. auf Skalenwert 50 eingestellt.
- Das Mischungsverhältnis kann jeder Zeit an der Pumpe verändert werden.
- nach Beendigung Anlage ca. 3 Minuten mit Wasser spülen