

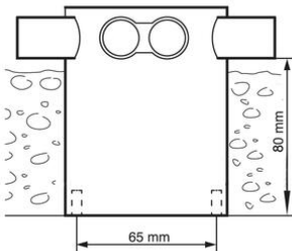
Magvast® Betonbausystem



CD100R Zentrale Dose rund mit Band Ø 16/19 mm

- Kann in breiten Plattenböden verwendet werden.
- Abstand vom Boden des Rohreinlasses bis zur offenen Seite des Kastens: 80 mm.
- Das Eindringen von Betonwasser in Rohreinläufe wird durch Klebeband verhindert.
- Schutzhülle (Art.-Nr. AT4818) und Klebeschutzhülle (Art.-Nr. AT4850) separat erhältlich.
- Passende Deckel für die Montage: Art. Nr. AT5010 und AT5011.

| | |
|---------------------|---------------|
| Artikel-Nr.: | AT1035 |
| EAN: | 8712259173191 |
| Versand | 36 |



Das Magvast®-Betonbausystem von HELIA wird hauptsächlich in Betonwerken, aber auch auf Baustellen eingesetzt. Magvast® arbeitet mit Magneten. Nach dem Ausmessen werden die Magnete angebracht, auf die dann die Schachtel gestellt wird. Die Schalung wird mit einem Bolzen oder Stift entlastet, danach können die Magnete entfernt werden. Magvast® ist dann für den nächsten Zyklus bereit. Es ist ein flexibles System, das die Schalung nicht beschädigt. HELIA hat Magnete für verschiedene Arten von Kästen/Dosen im Programm. Magnetisch angetrieben, mit hoher Spannkraft (>100 kg.) Geeignet für Stahlschalungen, Befestigung ohne Bohren, daher keine Beschädigung der Schalung.