

Betonieren von BKD150-K-DP/(L) Einfachdichtpackung



Montagehinweise

Allgemeines:

Es sind die national gültigen Verlege- und Verfüllvorschriften der Rohrhersteller zu beachten! Untergrund und Kabelunterbau vor der Kabel-/Rohrverlegung gut verdichten, damit kein Absinken der Kabel/Rohre möglich ist.

Falsche Kabel- bzw. Schutzrohrverlegung und unsachgemäßes Verfüllen des Kabelgrabens führt zu Setzungen und kann dadurch zu Beschädigungen und Undichtigkeiten führen.

Kabeldurchführungen erst unmittelbar vor der Belegung mit Kabeln öffnen, um unbeabsichtigte Beschädigungen während der Rohbauarbeiten zu vermeiden.

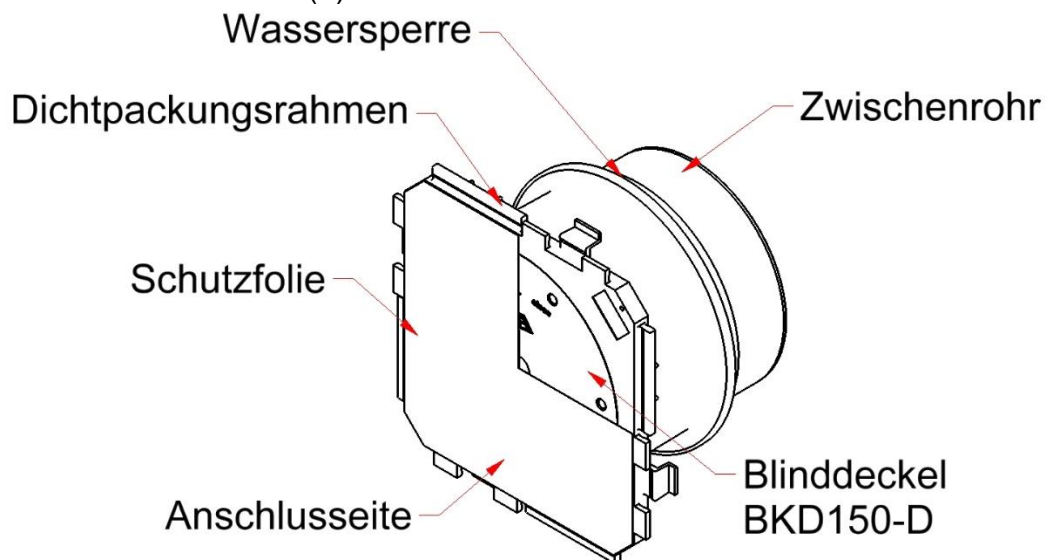
Schützen Sie die Einfachdichtpackung bei der Montageinstallation vor Beschädigungen, Feuchte und Verunreinigungen. Es dürfen keine beschädigten Teile montiert werden.



Für den einwandfreien Einbau werden folgende Werkzeuge und Hilfsmittel benötigt:

- Standardwerkzeug: Hammer, Metallsäge, Reinigungslappen
- Verbrauchsmaterial: Nägel, Metalldraht
- UGA-Gelenk-Stirnloch-Schlüssel „GSS“, UGA-Gleitmittel, UGA-Kabelreiniger

Abb.: BKD150-K-DP/(L)



Betonieren von BKD150-K-DP/(L) Einfachdichtpackung

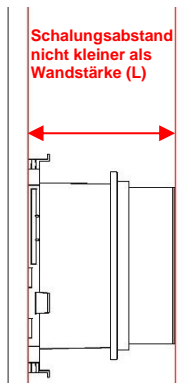


Montagehinweise

Vorbereitung und Hinweise zum Einbau in die Verschalung:

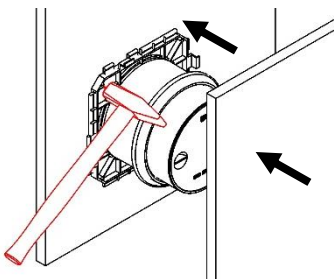
Montagebeispiel anhand einer BKD 150-K-DP Einfachdichtpackung!

Einbaurichtung beachten, bei Einfachdichtpackungen muss der quadratische Rahmen (Anschlussseite) auf der Gebäudeaußenseite sitzen!

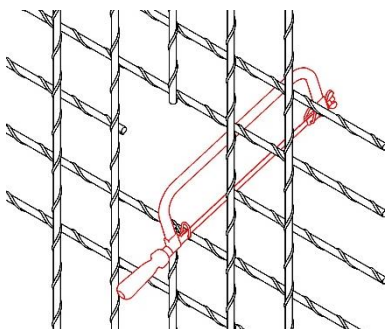


- Die bestellten Dichtpackungen entsprechen der bei der Bestellung angegebenen Wandstärke "(L)".
- Der Schalungsabstand darf nicht kleiner sein als die angegebene Wandstärke "(L)" der bestellten Dichtpackung.
- Maße vor dem Einbau kontrollieren!

Befestigung der Durchführungen bei Verwendung von Holzschalungen:



- Dichtpackung über die vorgesehenen Nagellöcher (im "schwarzen" Dichtpackungsrahmen) annageln.



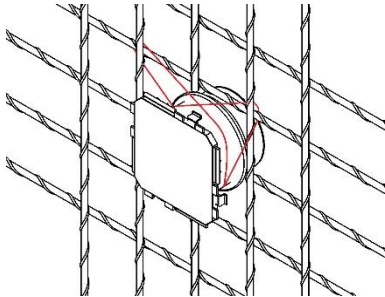
- Falls eine Armierung vorhanden ist, muss diese vor annageln der Dichtpackung ausgespart werden.

Betonieren von BKD150-K-DP/(L) Einfachdichtpackung



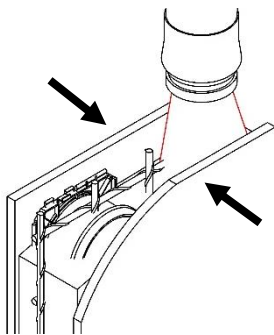
Montagehinweise

Befestigung der Durchführung bei Verwendung von Stahlschalungen:

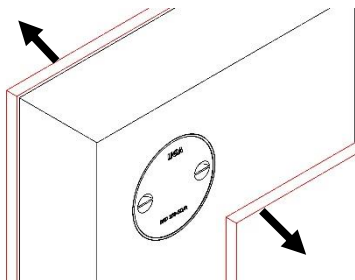


- Armierung an der Stelle der Dichtpackung aussparen.
- Die Dichtpackung kann mittels Drahts (bauseits) an der Armierung befestigt werden.
- Anschließend die Schalung schließen.
(Die Dichtpackung muss so fixiert sein, dass ein verkippen/verrutschen bei der Betonage ausgeschlossen ist)

Betoniervorgang



- Schalung schließen und Beton einfüllen.
Beton nicht direkt auf die Durchführung füllen.
- Beim Betonieren ist darauf zu achten, dass im Bereich der Dichtpackungen bzw. Paketbildung lagenweise verdichtet wird.
Lunkerstellen müssen vermieden werden.



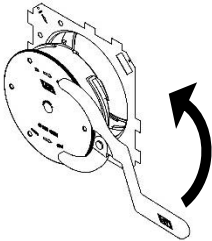
- Nach dem Aushärten des Betons kann die Schalung entfernen werden.

Betonieren von BKD150-K-DP/(L) Einfachdichtpackung

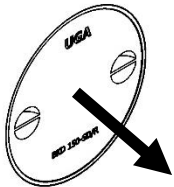


Montagehinweise

Vorbereitungen und Hinweise zum Einbau in Bajonett-Dichtpackungen



- Schutzfolie abziehen, bei Bedarf leicht erwärmen.
- Die Schlüsselaufnahmen im Blinddeckel falls erforderlich von Betonresten säubern.
- Blinddeckel mittels UGA-Gelenk-Stirnloch-Schlüssel „GSS“ gegen den Uhrzeigersinn ausdrehen.



- Auf der innenliegenden Seite muss der Schmutzdeckel aus dem Zwischenrohr der Dichtpackung entfernt werden.
- Ggf. kann hier eine Zange oder ein Schraubendreher als Hilfsmittel genutzt werden.

Bemerkung:

Einsatz in noch zu erstellende Bauwerke bei WU-Betonkonstruktionen (Weiße Wanne)
Beanspruchungsklasse 1 und 2.

Wichtiger Hinweis:

Bei Abweichungen von den Angaben in der Montageanleitung und/oder bei unsachgemäßer Verwendung unserer Produkte übernehmen wir keinerlei Gewährleistung.
Das gilt auch für die Kombination mit nicht von uns freigegebenen Fremdprodukten.

Fremdsprachige Montageanleitungen finden Sie unter www.uga.eu oder auf Anfrage!
You find assembly instructions in other languages on the website www.uga.eu or on inquiry!