

Montageanleitung | IBT PRECON

1. Befestigung auf der Schalung

Magnet-Befestigung

Gerätedose P71 GRD-O
Großrohrdose P71 GRO-O
Geräteverbindungsdose P71 GVD-O

- a) Magnet auf die Schalung setzen
- b) Dose auf den Magneten setzen



Magnet

+



Offene Dosenfront
für den Einsatz von
unterschiedlichen
Fabrikaten u.a. Ratec
(Art. Nr. 04304)

Klebertechnik-Befestigung

Gerätedose P71 GRD-K
Großrohrdose P71 GRO-K
Geräteverbindungsdose P71 GVD-K

- a) Heißkleber in die vorgesehene Fläche auftragen
- b) Dose umdrehen und auf die Schalung kleben



Heißklebepistole



Hier den Heißkleber
auftragen

Haftmagnet-Befestigung

Gerätedose P71 GRD
Großrohrdose P71 GRO
Geräteverbindungsdose P71 GVD

- a) Haftmagnet (HM-UNI) auf die Schalung setzen
- b) Dose auf den Magneten setzen



HM-UNI
Haftmagnet
50 mm Ø
(Art. Nr. 979 299 01)

+



Geräteverbindungsdose
P71 GVD

2. Rohradaption

Mit integriertem Rohradapter

Großrohrdose P71 GRO
Geräteverbindungsdose P71 GVD

- a) Rohrmembran mit Schraubendreher ausschlagen
- b) Rohr bis zum Rohrstop in die Kombi-Rohr-einführung einschieben



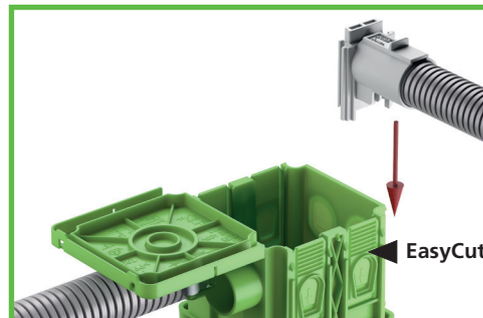
a)



b)

Mit funktionalem Rohradapter (Werkzeuglose Rohradaption)

- a) Rohr in den Rohradapter bis zum Anschlag einführen
- b) Rohradapter auf die EasyCut-Membrane setzen und herunterdrücken (bis zum Einrasten)
- c) Deckel mit hörbarer Rastung verschließen



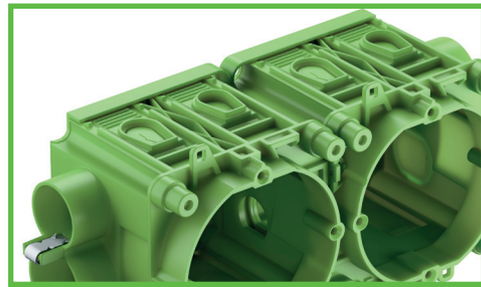
EasyCut-Membrane



3. Kombination und Durchverdrahtung

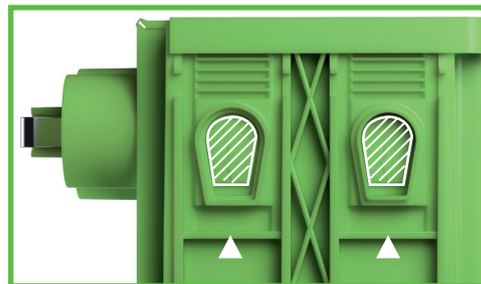
Kombinieren

Die **IBT Precon Dosen** können über die integrierten Rasthaken miteinander kombiniert werden.

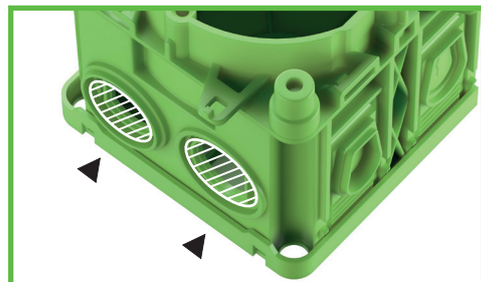


Durchverdrahten

Für die Durchverdrahtung werden die Ausbrechmembranen mit dem Schraubendreher ausgeschlagen.



Ausbrechmembranen



Ausbrechmembranen