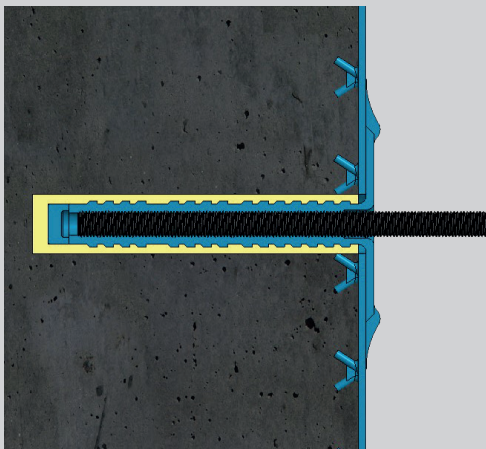


Betonanker formgespritzt

CODE: 582

Vorteile / Eigenschaften:

- In verschiedenen Materialien & Dimensionen erhältlich
- 100 % dicht verschweißbar mit AGRU Betonschutzplatten und HYDRO^{CLICK} System
- Einfache & schnelle Installation
- Umlaufende Fase verkürzt die Schweißvorbereitung



In mit Betonschutzplatten oder HYDRO^{CLICK} ausgekleideten Betonstrukturen müssen des öfteren Anbindungen (z.B: Leitern, Rohrleitungen, ...) befestigt werden. Bisher wurde eine Kraftübertragung der Anbindungen auf die Betonstruktur oftmals mittels Sonderlösungen durchgeführt.

Um eine dichte mechanische Anbindung zu gewährleisten, wurde der AGRU Betonanker neu entwickelt. Durch die Herstellung des Betonankers aus dem selben Grundmaterial wie die Auskleidung, kann dieser mittels Extrusionsschweißung 100 % dicht mit dem Auskleidungssystem verschweißt werden.

Der bereits erhältliche Betonanker wurde systematisch und umfangreich verbessert, wodurch der neue AGRU Betonanker nun in verschiedenen Materialien, sowie Längen und Dimensionen erhältlich ist.

LIEFERPROGRAMM CODE 582

Dimension	Material
M16/200 mm	PE-HD schwarz / PE 80 blau / PP-R grau
M16/150 mm	PE-HD schwarz / PE 80 blau
M12/200 mm	PE-HD schwarz / PE 80 blau
M12/150 mm	PE-HD schwarz / PE 80 blau / PP-R grau

*100 mm Länge auf Anfrage möglich