

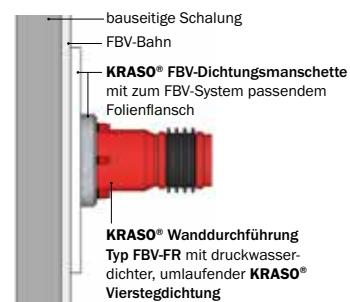
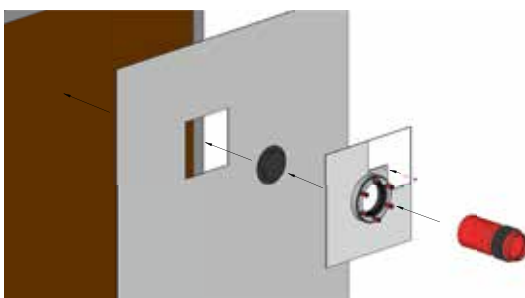


## KRASO® Wanddurchführung Typ FBV-FR

### Immer die richtige Fließrichtung im FBV-System

- + Wanddurchführung zur **systemkonformen Anbindung an Frischbetonverbundabdichtungen**.
- + Herstellerunabhängig: Frischbetonverbundfolien (FBV) sämtlicher Hersteller können angebunden werden.
- + **KRASO® FBV-Dichtungsmanschette** aus rostfreiem Edelstahl V2A mit 20 cm umlaufender, eckiger Frischbetonverbundfolie.
- + DrehmomentKontrollMutter **KRASO® DKM**: **Automatisches Drehmoment ohne Drehmomentschlüssel!**
- + Dank der **KRASO® Wanddurchführung Typ FR** können **Abwasserrohre die Fließrichtung beibehalten!** Überflüssige Kanten werden vermieden. **Verstopfte Rohre: Fehlanzeige!**
- + Durch den **flexiblen und dennoch dichten Anschluss** an das Rohrsystem werden **Spannungen** durch Setzungen der KG-Leitung **minimiert!**
- + Mit der **bis 10 bar druckwasserdichten, umlaufenden KRASO® Vierstegdichtung** bleibt der Keller **trocken und geschützt vor Radon**.
- + **Aus Vollwandmaterial!** Erhältlich auch in KG 2000 aus Polypropylen (PP), mineralverstärkt, **glattwandig, langlebig**.
- + **WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2**

- Schalung aufstellen
- FBV-System gem. Herstellerangaben auf der Schalung verlegen, Bereich der Rohrdurchführung ausschneiden (Überlappung gem. Hersteller beachten!)
- Einbaudeckel aufnageln
- **KRASO® FBV-Dichtungsmanschette** umklappen, den Klemmflansch ebenfalls aufnageln (**ACHTUNG! NICHT DURCH DIE MANSCHETTE NAGELN!**) und **KRASO® Wanddurchführung Typ FR** auf den Einbaudeckel stecken und ausrichten, anschließend die Muttern mit Drehmomentschlüssel anziehen. Überlappung und Verklebung des Folienflansches gem. Einbauhinweisen des Herstellers des jeweiligen FBV-Systems ausführen



### KRASO® Wanddurchführung Typ FBV-FR - **FließRichtung** **LG 1**

Wanddurchführung zur systemkonformen Anbindung an FBV-Folien, in Fließrichtung, für den Einbau in WU-Betonwände mit bauseits verlegter Frischbetonverbundfolie mittels 20 cm umlaufender, eckiger FBV-Dichtungsmanschette, inkl. Fixierrahmen zur einfachen Befestigung, DrehmomentKontrollMutter **KRASO® DKM**, zum beidseitigen Anschließen von KG, HT bzw. KG 2000 - Rohren. Einseitig angeformte Steckmuffe, einseitig Spitzende, mit druckwasserdichter, umlaufender **KRASO®** Vierstegdichtung und 2 **KRASO®** Deckeln als Einbauhilfe | **WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2**

KRASO® Typ FBV-FR - KG 2000



Typ / Artikel	KRASO® Typ FBV-FR		
Durchmesser DN	110	125	160
verfügbare Standard-Wandstärken in cm	20 <sup>1</sup> · 24 · 25 · 30		
<b>KRASO® Typ FBV-FR</b>	309 €	315 €	420 €
<b>KRASO® Typ FBV-FR - KG 2000</b>	324 €	330 €	449 €

<sup>1</sup> bei Wandstärke 20 cm nur DN 110 verfügbar, nicht in KG 2000 erhältlich

**Lieferumfang:** KRASO® Typ FBV-FR bzw. KRASO® Typ FBV-FR - KG 2000, 2 KRASO® Deckel als Einbauhilfe, KRASO® FBV-Dichtungsmanschette mit 20 cm umlaufender, eckiger Frischbetonverbundfolie