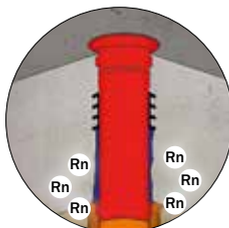




KRASO® Bodendurchführung Typ BDF
Hier geht es zum Montagevideo
(Einfach QR-Code scannen!)



KRASO® Bodendurchführung Typ BDF
Die druckwasserdichte, umlaufende
KRASO® Vierstegdichtung schützt auch
vor dem radioaktiven Edelgas Radon!

KRASO® Vollwandmaterial

- druck- und formstabil
- bruchunempfindlich
- schlagfest
- geringer Abrieb
- Einbau auch bei niedrigen Temperaturen



geschäumtes Material

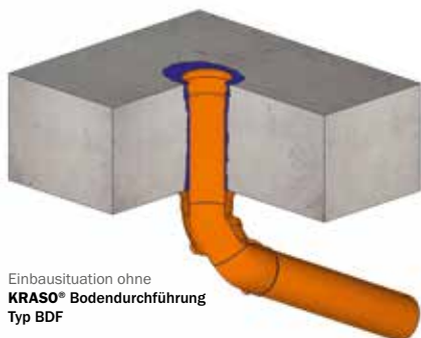
Im Gegensatz zu unseren
Rohrdurchführungen aus
Vollwandmaterial haben
geschäumte Rohre eine
geringere Stabilität.



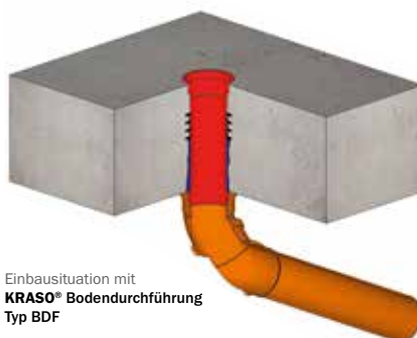
KRASO® Bodendurchführung Typ BDF

Einfach, dicht und bewährt

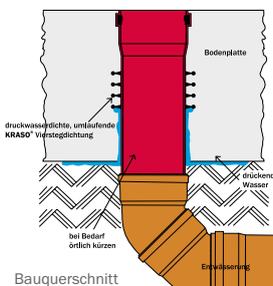
- + Die bewährte Bodendurchführung mit **KRASO® Vierstegdichtung** – MPA-geprüft bis **10 bar!**
- + **Radondicht:** Schützt vor einer gesundheitsgefährdenden Konzentration des radioaktiven Edelgases!
- + Aus **form- und druckstabilem Vollwandmaterial** mit **geringem Abrieb!**
Einbau auch bei niedrigen Temperaturen.
- + Rohr und Rohr-Material in **Übereinstimmung** mit DIN EN 1401 (KG) bzw. DIN EN 14758 (KG 2000).
- + Erhältlich auch in **KG 2000:** aus Polypropylen (PP), mineralverstärkt, glattwandig, langlebig.
- + Erhältlich auch mit **öl- und bitumenbeständigem KRASO® Folienflansch.**
- + Einseitig angeformte Steckmuffe zum Anschluss von KG/HT - Rohren.
- + Inklusive **KRASO® Deckel** als Einbauhilfe.
- + **KRASO®** Produktinnovation: Typ BDF als **wärmegeämmte Bodendurchführung!**
- + **WU-Richtlinie:** Beanspruchungsklasse **1 + 2**, mit Folienflansch DIN 18533 W1-E



Einbausituation ohne
KRASO® Bodendurchführung
Typ BDF



Einbausituation mit
KRASO® Bodendurchführung
Typ BDF



Bauquerschnitt

KRASO® Bodendurchführung Typ BDF **LG 1**

in Übereinstimmung mit DIN EN 1401, für den Einbau in WU-Bodenplatten zum Anschließen von KG/HT - Rohren, mit druckwasserdichter, umlaufender **KRASO® Vierstegdichtung**, einseitig angeformter Steckmuffe und **KRASO®** Deckel als Einbauhilfe, erhältlich auch mit **KRASO® Folienflansch**, öl- und bitumenbeständig, umlaufend ca. 15 cm. Für die Einbindung des Folienflansches empfehlen wir unseren Kleb- und Dichtstoff **KRASO® PU 50**

| **WU-Richtlinie:** Beanspruchungsklasse **1 + 2**, mit Folienflansch DIN 18533 W1-E



KRASO®
Bodendurchführung Typ BDF
mit Folienflansch ▶



Typ / Artikel	KRASO® Typ BDF • KRASO® Typ BDF mit Folienflansch							
	110	125	160	200	250	315	400	500
Durchmesser DN								
Lieferlänge (in cm)	50							
KRASO® Typ BDF	39 €	42 €	51 €	67 €	132 €	203 €	256 €	395 €
KRASO® Typ BDF mit Folienflansch	74 €	80 €	87 €	118 €	187 €	256 €	414 €	563 €
KRASO® PU 50	21 €							

Lieferumfang: KRASO® Typ BDF bzw KRASO® Typ BDF mit Folienflansch, **KRASO®** Deckel als Einbauhilfe

Abweichende Durchmesser und Längen ab 50 cm auf Anfrage!

ROHRDURCHFÜHRUNGEN