

... seit über 40 Jahren +

KRASO[®]
EINFACH + DICHT



Alle Rechte an den Zeichnungen und Konstruktionen sind Eigentum der KRASO GmbH & Co. KG. •
Die Vervielfältigung und Weitergabe der Zeichnungen sowie anderweitige Nutzung bedürfen unserer schriftlichen Zustimmung. •

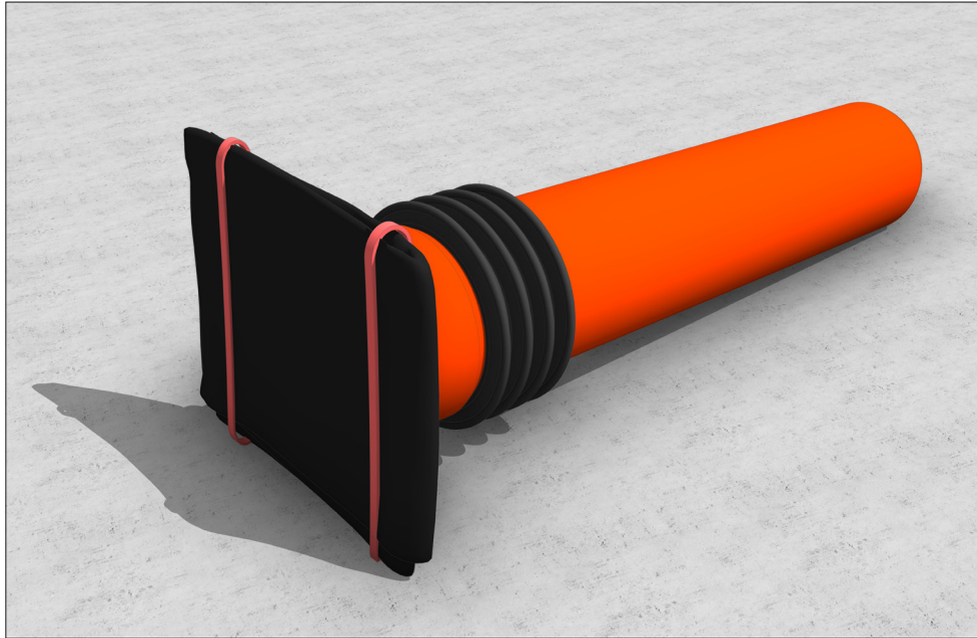


KRASO[®] Bodendurchführung Typ BDF mit Folienflansch Montageanleitung



KRASO GMBH & CO. KG
Baumannweg 1 | 46414 Rhede
T +49(0)28 72 - 95 35-0
info@kraso.de | **KRASO.de**

5.1.2-MA.DE-v1.0-04.25-SB.DK



KRASO® Bodendurchführung Typ BDF mit Folienflansch

zum Anschließen von KG/HT - Rohren, 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, DIN 18533 W1-E

1. **KRASO®** Bodendurchführung Typ BDF mit Folienflansch auf erforderliche Länge kürzen und Schnittkante anfasen. Länge = Bodenplattenstärke + Einstecktiefe
2. **KRASO®** Bodendurchführung Typ BDF mit Folienflansch mit Gleitmittel versehen und in die Grundleitung stecken.
3. Unterstützungskörbe und obere Bewehrung einbringen. OKRF = Oberkante Rohfußboden.
4. Bodenplatte betonieren. Betonschlempen entfernen. Staub entfernen.
5. Folienflansch ausbreiten und die Kontur anzeichnen.
6. **KRASO® PU 50** auftragen.
7. **KRASO® PU 50** kreisförmig um das Rohr verteilen.
8. Folienflansch ausbreiten und mit den Händen andrücken. Anschließend mit der Andrückrolle gleichmäßig von innen nach außen anpressen und 24 Stunden aushärten lassen.
9. Abdichtungsebene nach Herstellerangaben anarbeiten.

* Sollte es aufgrund der bauseitigen Gegebenheiten nicht möglich sein, einen Abstand von 100 mm einzuhalten, ist mit dem Verarbeiter der Flächenabdichtung Rücksprache zu halten, ob die Abdichtungsbahn auch bei geringerem Abstand fachgerecht ausgeführt werden kann.

