



KRASO® Futterrohr Typ FE/SF 5

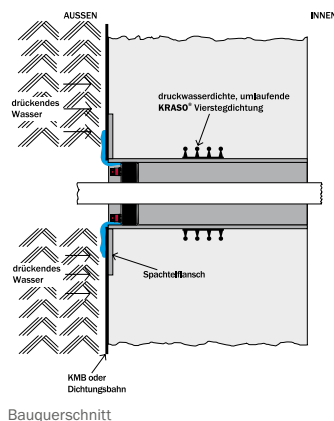
Dickwandiges Kunststoff - Futterrohr-Echtmaß

Sichere Anbindung an Bitumendickbeschichtungen

- + Dickwandiges Kunststoff-Futterrohr Echtmaß zum Einbetonieren.
- + Als Ausparung zum nachträglichen Einbau von Rohren oder Kabeln mittels **KRASO® Dichteinsatz**.
- + Einseitiger, ca. 5 cm umlaufender Spachtelflansch zur **sicheren Anbindung von Bitumendickbeschichtung** wie z.B. KMB: **AufgeRaut** oder **Gewebe beschichtet**
- + Mit **druckwasser- sowie gas- und geruchsdichter, umlaufender KRASO® Vierstegdichtung!**
MPA-geprüft: Druckwasserdicht bis 10 bar!
- + **IAF geprüft: Radondicht!** Schützt vor einer gesundheitsgefährdenden Konzentration des radioaktiven Edelgases!
- + **Geprüft nach FHRK-Prüfgrundlage GE 102!**
- + Alternativ: **KRASO® Futterrohr Typ FE/SF 5 aus KG 2000** mit Spachtelflansch aus PP mit Schwalbenschwanznut zur **sicheren Verkrallung von Bitumendickbeschichtung** (z.B. KMB)
- + **WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2, DIN 18533 W1 -E und W2.1 -E**



Einbausituation
KRASO® Futterrohr Typ FE/SF 5



Bauquerschnitt



KRASO® Futterrohr Typ FE/SF 5 **LG 1**

dickwandiges Kunststoff - Echtmaß Futterrohr zum Einbetonieren, mit einseitigem Spachtelflansch, aufgeraut (**KRASO® Typ FE/SF 5 - R**) oder Gewebe beschichtet (**KRASO® Typ FE/SF 5 - G**) zur sicheren Anbindung von Bitumendickbeschichtung (z.B. KMB), umlaufend ca. 5 cm, mit druckwasserdichter sowie gas- und geruchsdichter, umlaufender **KRASO® Vierstegdichtung** und 2 **KRASO® Deckel** als Einbauhilfe
ID = Innendurchmesser Futterrohr Echtmaß | **WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2, DIN 18533 W1 -E und W2.1 -E**

Typ / Artikel	KRASO® Typ FE/SF 5					
InnenDurchmesser ID	100	125	150	200	250	300
verfügbare Standard-Wandstärken in cm	20 · 24 · 25 · 30 · 35 · 36,5 · 40 · 45 · 50					
KRASO® Typ FE/SF 5 - R	64 €	70 €	78 €	107 €	124 €	138 €
KRASO® Typ FE/SF 5 - G	68 €	77 €	83 €	111 €	128 €	143 €

Lieferumfang: KRASO® Typ FE/SF 5 - R mit einseitigem Spachtelflansch SF/5, aufgeraut, 2 KRASO® Deckel als Einbauhilfe • KRASO® Typ FE/SF 5 - G mit einseitigem Spachtelflansch SF/5, Gewebe beschichtet, 2 KRASO® Deckel als Einbauhilfe

Abweichende Durchmesser und Wandstärken auf Anfrage!