



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

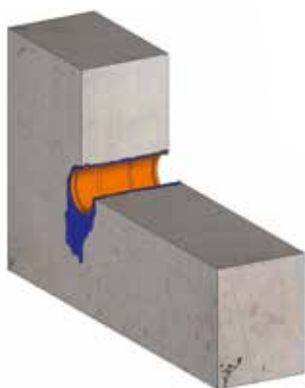


WU
1+2

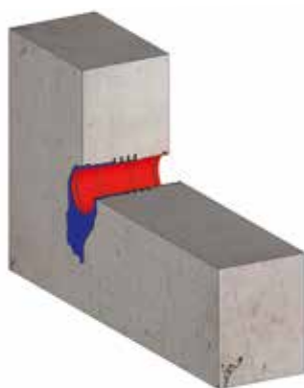
KRASO® Wanddurchführung Typ B

Die bewährte Wanddurchführung aus Vollwandmaterial

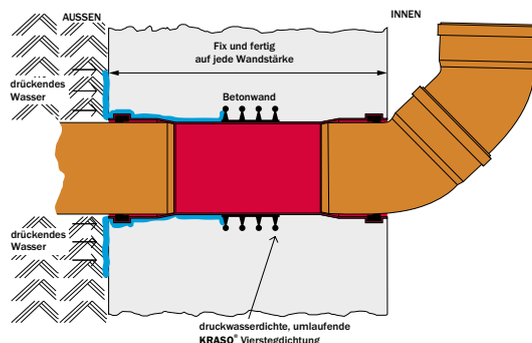
- + Mit druckwasserdichter, umlaufender **KRASO®** Vierstegdichtung – MPA-geprüft bis 10 bar!
- + **Radondicht:** Schützt vor einer gesundheitsgefährdenden Konzentration des radioaktiven Edelgases!
- + Aus **form- und druckstabilem Vollwandmaterial** mit geringem Abrieb!
Einbau auch bei niedrigen Temperaturen.
- + 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.**
- + Beidseitig angeformte Steckmuffe zum Anschluss von KG/HT - Rohren.
- + Inklusive zwei **KRASO®** Deckeln als Einbauhilfe.
- + **KRASO®** Produktinnovation: Typ B als **wärmegeämmte Wanddurchführung!**
- + **WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2**



Einbausituation ohne
KRASO® Wanddurchführung Typ B



Einbausituation mit
KRASO® Wanddurchführung Typ B



Bauquerschnitt

KRASO® Wanddurchführung Typ B **LG1**

in Übereinstimmung mit DIN EN 1401, für den Einbau in WU-Betonwände zum beidseitigen Anschließen von KG/HT - Rohren, mit druckwasserdichter, umlaufender **KRASO®** Vierstegdichtung, beidseitig angeformter Steckmuffe und 2 **KRASO®** Deckeln als Einbauhilfe
| WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

Typ / Artikel	KRASO® Typ B							
	110	125	160	200	250	315 ¹	400 ¹	500 ¹
Durchmesser DN	110	125	160	200	250	315 ¹	400 ¹	500 ¹
verfügbare Standard-Wandstärken in cm	20 · 24 · 25 · 30 · 35 · 36,5 · 40 · 45 · 50							
KRASO® Typ B	52 €	62 €	69 €	97 €	239 €	395 €	473 €	571 €
Aufpreis: Sondermaße bis 50 cm	21 €				34 €			

¹ Nur als Durchschiebemuffe einzusetzen, da bei beidseitiger Verwendung die jeweilige Einstecktiefe nach EN 1401-1 nicht gewährleistet ist

Lieferumfang: KRASO® Typ B, 2 KRASO® Deckel als Einbauhilfe

Abweichende Durchmesser und Wandstärken auf Anfrage!