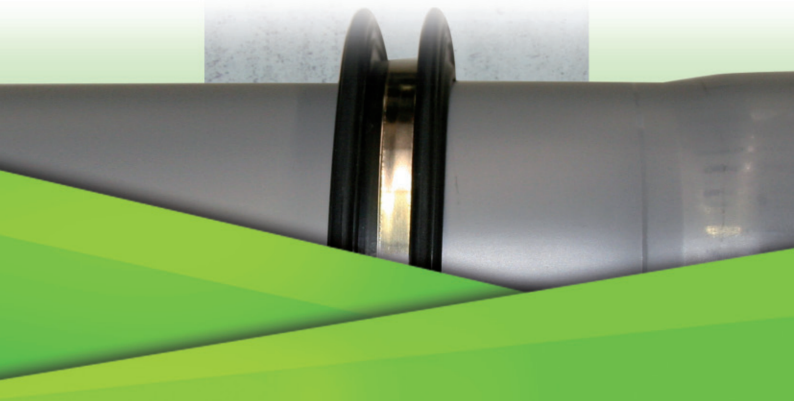


Wand- und Bodendurchführungen 4 pipes





# Wand- und Bodendurchführung KG/KG2000 4 pipes







## Boden-/Wanddurchführung KG / KG2000

Die 4 pipes Boden-/Wanddurchführungen dienen als zuverlässige, druckdichte Rohrdurchführung, wenn die Leitung direkt im WU-Beton vergossen wird. Der Lieferumfang inkl. Wassersperre und Verschlusskappen ermöglicht eine unkomplizierte und schnelle Handhabung.

Die erforderliche Betonüberdeckung des Mauerkragens ist in Abhängigkeit der Betonqualität zu betrachten. Wir empfehlen bei Wu-Beton eine Überdeckung von mindestens 40 mm.

#### **Anwendung**

- Einsetzen in Schalung zum Vergießen mit WU-Beton
- Wanddurchführungen in Gebäuden
- Schachteinführungen
- Einsetzen in Bewehrung der Bodenplatte

## Vorteile

- Werkseitig montierter Mauerkragen spart Montagezeit
- Mauerkragen dicht gegen drückendes Wasser/Gasdicht, geprüft bis 5,0 bar
- Länge bei Bedarf bauseits anpassbar
- Mitgelieferte Muffenschalung ermöglicht eine optimale Aussparung am Spitzende
- Lieferung inkl. Muffenstopfen

### Lieferprogramm

- Rohrwerkstoff KG und KG2000
- Dimensionen D 110, D 125, D 160, D 200

#### Wanddurchführung:

- Für Wandstärken 240 mm bis 500 mm
- Andere Rohrqualitäten (z.B. HT-Rohr), größere Dimensionen oder andere Baulängen auf Anfrage

# Bodendurchführung:

- Standard Rohrlänge 500 mm
- Andere Rohrqualitäten, größere Dimensionen oder andere Baulängen auf Anfrage.

## Montageanleitung

- 1. Ggf. Ablängen der Boden-/Wanddurchführung auf erforderliche Wanddicke. Schneiden und Anschrägen von Spitzenden gemäß Einbaurichtlinie des Anschlussrohres.
- 2. Einsetzen in Schalung, ggf. Annageln. Der Mauerkragen sollte möglichst mittig in der Schalung sitzen, und muss allseitig von Beton umschlossen werden.
- 3. Der Dichtring in der Muffe ist vor Anschluss der Leitung von Schmutz zu reinigen, Rohrspitzenden sind immer mit Gleitmittel einzubauen.

# Bodendurchführung 4 pipes

	Rohrgröße	ArtNr.
KG2000 Rohr (grün)	D 110	27728
	D 125	27729
	D 160	27730
	D 200	27731
KG Rohr	D 110	27732
(orange)	D 125	27733
	D 160	27734
	D 200	27735

## Wanddurchführung 4 pipes

	Rohrgröße	Mögliche Baulänge	ArtNr.
KG2000 Rohr (grün)	D 110	200 – 560 mm	27704
	D 125	200 – 560 mm	27705
	D 160	300 – 580 mm	27706
	D 200	300 – 600 mm	27707
KG Rohr (orange)	D 110	200 – 560 mm	27708
	D 125	200 – 560 mm	27709
	D 160	300 – 580 mm	27710
	D 200	300 – 600 mm	27711

Lieferung erfolgt inkl. Rohrstopfen und vormontiertem Doppel-Mauerkragen, dicht gegen drückendes Wasser.

#### Auf Anfrage:



Wanddurchführung mit Doppelmuffe



Wanddurchführung aus HT-Rohr grau



Bodendurchführung mit Klebeflansch