

TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® Bauherren-Komfortpaket - Boden - 90 - Basis

**Mehrsparten-Hauseinführung
für nicht unterkellerte Gebäude**



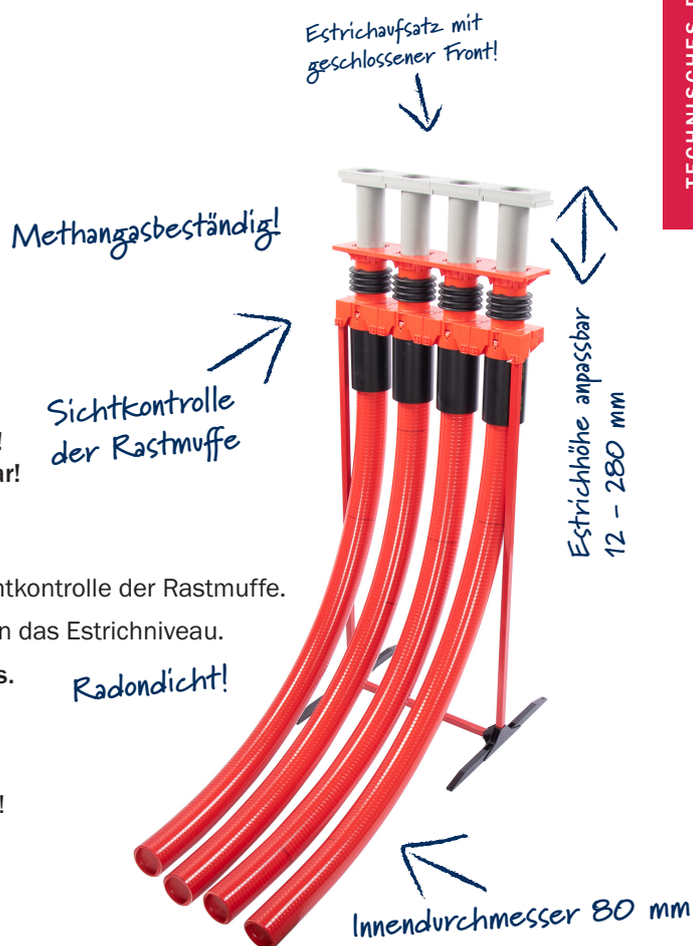
KRASO® Bauherren-Komfortpaket - Boden - 90
 Hier gibt es weitere Informationen.
 (Einfach QR-Code scannen!)

Das KRASO® Bauherren-Komfortpaket - Boden - 90 ist vollständig an Ihr Bauvorhaben sowie Ihre Wünsche anpassbar!

- + Das **KRASO®** Bauherren-Komfortpaket - Boden - 90 erfüllt alle Bedürfnisse und Anforderungen von Bauherren sowie von Versorgungsunternehmen an eine **komfortable, einfache und dichte Lösung für den Netzanschluss nicht unterkellerten Gebäude**: Gas, Wasser, Strom und Telekommunikation.
- + Darüber hinaus zeichnet sich die Mehrsparten-Hauseinführung durch eine **hohe Flexibilität hinsichtlich der Spartenanzahl sowie der einzelnen Belegungen** aus.

Weitere Vorteile:

- + Hoher Individualisierungsgrad nach Ihren Vorstellungen!
- + DVGW-Zulassung nach VP 601:
Gas- und druckwasserdichtes Gesamtsystem bis 1 bar!
- + Gas- und geruchsdicht – hochwertig im Sinne der TA-Luft!
- + Methangasbeständig und Radondicht!
- + Dichtigkeit der **KRASO®** Vierstegdichtung zum Beton: 7 bar!
Gas- und Druckwasserdichtigkeit des Gesamtsystems: 1 bar!
- + Flächenbündiger Einbau in der Bodenplatte – inklusive Bauzeitschutzdeckel.
- + **Einfache Montage** dank stabiler Aufstellvorrichtung und Sichtkontrolle der Rastmuffe.
- + **Anpassbare Höhen** sowohl an das Bodenplatten- als auch an das Estrichniveau.
- + Enthält **alle Komponenten für einen sicheren Netzanschluss**.
- + Optimale Integration in das Abdichtungskonzept dank **aufgerautem Spachtelflansch**.
- + **Innendurchmesser Flexibles Leerrohr-System (FLS) 80 mm!**



TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® Bauherren-Komfortpaket - Boden - 90 - Basis - 4-fach

Produktinformation

| | |
|---|--|
| Bezeichnung | KRASO® Bauherren-Komfortpaket - Boden - 90 - Basis - 4-fach |
| Druckdichtigkeit Gesamtsystem | 1,0 bar |
| Druckwasserdichtigkeit KRASO® Vierstegdichtung zum Beton | 7,0 bar |
| Innendurchmesser Flexibles Leerrohr-System (FLS) | 80 mm |
| Beständigkeit | Methangasbeständig |

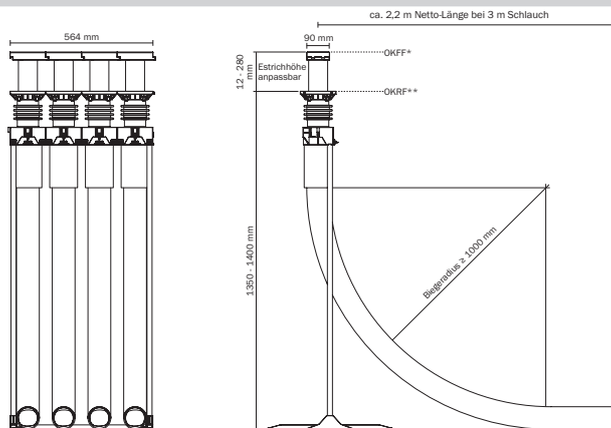
Prüfungen/Normen

DVGW (VP 601)

Lieferumfang

- Installationsset bestehend aus
 - **KRASO® BKP Dichteinsatz - Strom** -
(stufenlose Scheibentechnik: 26 - 50 mm oder blind)
 - **KRASO® BKP Dichteinsatz - Wasser** -
(stufenlose Scheibentechnik: 26 - 50 mm oder blind)
 - **KRASO® BKP Dichteinsatz - Telekommunikation** -
(Durchmesser von
5 - 8 mm bzw. 9 - 13 mm,
3x 7-9 mm bzw. 10 - 13 mm,
von 13 - 17 mm bzw. 18 - 21 mm)
 - **KRASO® BKP Dichteinsatz - Blind** -
 - **KRASO® BKP Verlängerungsset**
 - **KRASO® FLS 90** mit aufvulkanisierter Rastmuffe und Verschlussdeckel
(Lieferbare Lagerlängen 3 m, 6 m, 9m, 12 m)
 - Standfuß
 - Standfußverlängerung
 - Trägerstangenpaar
 - höhenverstellbares Bodenplattenelement mit gas- und druckwasserdichter **KRASO® Vierstegdichtung**, Spachtelflansch, Sichtkontrolle für Rastmuffe und vormontiertem Bauzeitschutzdeckel
 - höhenverstellbarer **KRASO® BKP Estrichaufsatz** mit Schutzdeckel und Gleitmittel
 - Höhenfixierung für **KRASO® BKP Estrichaufsatz** (2 Stück)
 - Montageanleitungen **KRASO®** Bauherren-Komfortpaket - Boden - 90
 - **KRASO®** Zollstock
- Optional erhältlich:**
- Montageset Verdreh- und Ausreißsicherung für **Gashauseinführung Schuck DN 25**
 - Montageset Verdreh- und Ausreißsicherung für **Gashauseinführung RMA DN 25**
 - Montageset Verdreh- und Ausreißsicherung für **Gashauseinführung Voigt DN 25**
 - Montageset Verdreh- und Ausreißsicherung für **Gashauseinführung Voigt DN 32**
 - Montageset Verdreh- und Ausreißsicherung für **Gashauseinführung Burger DN 25**
jeweils inkl. Primär- und Sekundärdichtung

Technische Zeichnung



*OKFF = Oberkante Fertigfußboden, **OKRF = Oberkante Rohfußboden
 Die Nettoschlauchlänge errechnet sich aus der gelieferten Schlauchlänge, abzüglich ca. 0,80 m, die durch den Biegeradius verloren gehen.

Einsatzbereich

Für den komfortablen Netzanschluss bei nicht unterkellerten Gebäuden.

Material

| | |
|------------------------------------|-----|
| Vierstegdichtung | TPE |
| KRASO® FLS 90 | PVC |
| Primärdichtung u. Sekundärdichtung | NBR |

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.