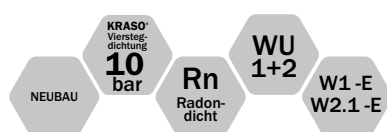




**KRASO® Bodenablauf**  
Hier geht es zum Montagevideo  
(Einfach QR-Code scannen!)



## KRASO® Abläufe für den Innen- und Außenbereich Drinnen und draußen – dicht und trocken

- + Für Innenbereich, Keller, Hof und Parkdeck:  
**KRASO® Abläufe** leiten Wasser zuverlässig ab und halten Druckwasser fern!
- + IAF-geprüft: Radondicht!
- + Begehbar und befahrbar, frost- und geruchssicher, Rückstau geschützt und wärmegeklämt: Vielfältige Ausführungen für jeden Bedarf!
- + Hochwertige Komponenten für einen sicheren Einbau und Betrieb: Vollwandmaterial mit kraftschlüssig verbundener **KRASO® Vierstegdichtung**, Kunststoff- oder Edelstahlroste.
- + Zusätzliches Zubehör als Ergänzung für individuelle Ansprüche
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2, mit Folienflansch DIN 18533 W1 -E

### KRASO® Bodenabläufe - nach DIN EN 1253



**KRASO®**  
Bodenablauf



**KRASO®**  
Bodenablauf mit  
Folienflansch



**KRASO®**  
Bodenablauf für KG 2000



**KRASO®**  
Bodenablauf  
- wärmegeklämt -

### KRASO® Bodenabläufe - FrostSicher/RückstauSicher



**KRASO®**  
Bodenablauf Typ FS  
FrostSicher



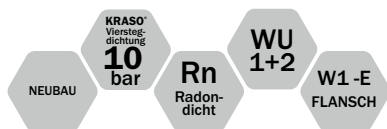
**KRASO®**  
Bodenablauf Typ FS für KG 2000  
mit Folienflansch  
FrostSicher



**KRASO®**  
Bodenablauf Typ FS - RS  
FrostSicher - RückstauSicher -



**KRASO®**  
Bodenablauf Typ FS - RS  
mit Folienflansch  
FrostSicher - RückstauSicher -

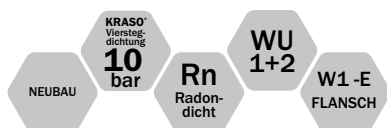


## KRASO® Bodenablauf **LG 1**

nach DIN EN 1253 – zum Einbau im Innenbereich für Flächen ohne Fahrverkehr, für den Ablauf von Grauwasser, Ablaufleistung: 1,79 l/s, mit druckwasserdichter, umlaufender **KRASO® Vierstegdichtung**. Erhältlich auch mit **KRASO® Folienflansch**, öl- und bitumenbeständig (d = ca. 50 cm). Für die Einbindung des Folienflansches empfehlen wir unseren Kleb- und Dichtstoff **KRASO® PU 50**. | **WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2, mit Folienflansch DIN 18533 W1-E**

Artikel	KRASO® Bodenablauf • KRASO® Bodenablauf mit Folienflansch
Ablaufleistung	1,79 l/s
Bauhöhe	Ablauf ca. 110 mm
Aufsatzrahmen	von 30 - 70 mm stufenlos verstell- und verdrehbar
Kunststoffrost (Standard)	Klasse K3 (belastbar bis max. 300 kg), 15 x 15 cm
Anschluss	KG/HT - Rohre wahlweise DN 50 oder DN 110 senkrecht
<b>KRASO® Bodenablauf</b>	<b>93 €</b>
<b>KRASO® Bodenablauf mit Folienflansch</b>	<b>136 €</b>
<b>KRASO® PU 50</b>	<b>22 €</b>

**Lieferumfang:** **KRASO® Bodenablauf**, Kunststoffrost Klasse K3, Geruchverschluss, Schlammfangsieb, Bauzeitschutzdeckel • **KRASO® Bodenablauf mit Folienflansch**, Kunststoffrost Klasse K3, Geruchverschluss, Schlammfangsieb, Bauzeitschutzdeckel



## KRASO® Bodenablauf für KG 2000 **LG 1**

nach DIN EN 1253 – zum Einbau im Innenbereich für Flächen ohne Fahrverkehr, für den Ablauf von Grauwasser, Ablaufleistung: 1,79 l/s, mit druckwasserdichter, umlaufender, thermisch verschweißter **KRASO® Vierstegdichtung**. Erhältlich auch mit **KRASO® Folienflansch**, öl- und bitumenbeständig (d = ca. 50 cm). Für die Einbindung des Folienflansches empfehlen wir unseren Kleb- und Dichtstoff **KRASO® PU 50**. | **WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2, mit Folienflansch DIN 18533 W1-E**

Artikel	KRASO® Bodenablauf für KG 2000 • KRASO® Bodenablauf für KG 2000 mit Folienflansch
Ablaufleistung	1,79 l/s
Bauhöhe	Ablauf ca. 110 mm
Aufsatzrahmen	von 30 - 70 mm stufenlos verstell- und verdrehbar
Kunststoffrost	Klasse K3 (belastbar bis max. 300 kg), 15 x 15 cm
Anschluss	KG 2000/HT Rohre wahlweise DN 50 oder DN 110 senkrecht
<b>KRASO® Bodenablauf für KG 2000</b>	<b>118 €</b>
<b>KRASO® Bodenablauf für KG 2000 mit Folienflansch</b>	<b>159 €</b>
<b>KRASO® PU 50</b>	<b>22 €</b>

**Lieferumfang:** **KRASO® Bodenablauf für KG 2000**, Kunststoffrost Klasse K3, Geruchverschluss, Schlammfangsieb, Bauzeitschutzdeckel • **KRASO® Bodenablauf für KG 2000 mit Folienflansch**, Kunststoffrost Klasse K3, Geruchverschluss, Schlammfangsieb, Bauzeitschutzdeckel