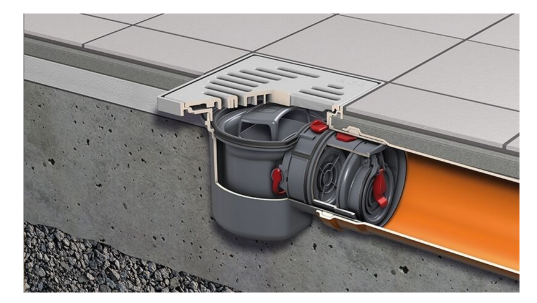


Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Kellerabläufe Von ACO





ACO GmbH Am Ahlmannkai 24782 Büdelsdorf Deutschland

Tel.: +49 4331 354-700 Fax: +49 4331 354-358

kundencenter@aco.com www.aco.de

ACO bietet Kellerabläufe für die Entwässerung von Kellerräumen wie Waschküchen oder Heizungsräumen. Die Produkte sind für den Einbau in Bodenplatten oder Estrich konzipiert und ermöglichen die Ableitung von Schmutzwasser.



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Kellerablauf Junior, DN 100 und Easyflow Aus der Serie Kellerabläufe von ACO



Modelle mit integrierter Rückstausicherung schützen vor Rückstau aus dem Kanalnetz. Die Systeme sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich, darunter Varianten mit Geruchsverschluss, Aufsatzstücken und Pumpenanschluss.

Technische Informationen Kellerabläufe

Merkmale

Die Auswahl richtet sich nach Einbausituation, Belastungsklasse und Anforderungen an die Rückstausicherheit.

Übersicht der Kellerabläufe

Modell	Ablaufart	Stutzen	Geruchsverschluss	Belastungs- klasse	Abfluss-leistung	Besonderheiten
Kellerablauf Junior	Bodenablauf mit/ ohne Rückstau	DN 100, Stutzenneigung 1,5°	Sperrwasserhöhe 60 mm	К3	ca. 1,4 l/s	Drehbares Aufsatzstück, Schlitzrost Kunststoff/Edelstahl, Schlammeimer
Kellerablauf DN 100	Bodenablauf ohne Rückstau	DN 100, Stutzenneigung 1,5°	Sperrwasserhöhe 60 mm	K3	ca. 1,6 l/s	Drehbares Aufsatzstück, Schlitzrost Kunststoff
Kellerablauf Easyflow	Bodenablauf (Standard/Flatline)	senkrecht oder waagerecht, optional seitl. Zulauf	Sperrwasserhöhe 30 mm (Flatline) / 50 mm (Standard)	К3	abhängig von Ausführung	Höhenverstellbar, Pressdichtungsflansch möglich, Brandschutz R 30–R 120, Roste Standard/Edelstahl, Abdichtungssystem



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Kellerablauf Junior, DN 100 und Easyflow Aus der Serie Kellerabläufe von ACO

Zusätzliche Optionen wie Zulaufstutzen, drehbare Aufsatzstücke oder Pressdichtungsflansche sind je nach Modell verfügbar. Alle Abläufe sind geprüft gemäß DIN EN 1253 und eignen sich für den Einsatz in Kellerräumen mit Schmutzwasseranfall.



Weitere Herstellerinformationen



Kellerablauf Standard Weitere Herstellerinformationen



Kellerablauf Easyflow Weitere Herstellerinformationen





ACO GmbH	Absender		
Am Ahlmannkai 24782 Büdelsdorf Deutschland			
Tel. +49 4331 354-700, Fax +49 4331 354-358 kundencenter@aco.com, www.aco.de			
Datum:	Per Fax	Per Brief	Für meine Notizen
Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir. Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial. Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen. Anfrage zur Produktserie "Kellerabläufe"			
Mitteilung:			