



ACO Self® Punktabläufe

Sammelstelle für Schmutz- und Regenwasser



ACO Self®

PUNKTENTWÄSSERUNG

ACO Self® XtraPoint

Entwässerung von Freiflächen

- Fußgängerzonen
- Schulhöfe
- Pkw-Parkplätze:
öffentliche Parkplätze,
Kundenparkplätze vor Supermärkten,
Firmenparkplätze
- Parkanlagen





ACO Self® Hofablauf zur Punktentwässerung rund ums Haus

- Zapfhähne
- Hofeinfahrten
- Garagenauffahrten
- Terrassen

Pflastersteine, Gehwegplatten oder Asphalt sind heute die üblichen Beläge zur Befestigung der Flächen rund um das Haus sowie der Großflächen rund um öffentliche und gewerbliche Gebäude. Da diese den Boden meist versiegeln, kann Regen- und Schmutzwasser nicht natürlich versickern. Um eine Lackenbildung zu verhindern, müssen die Beläge nicht nur fachgerecht verlegt werden, es muss auch dafür gesorgt werden, dass das Oberflächenwasser gesammelt und abgeführt wird. Eine einfache und praktische Lösung für Hof- und Auffahrtsflächen und größere Flächen sind die ACO Self® Punktabläufe.

Die befahrbaren, frost- und tausalzbeständigen Abläufe für Schmutz- und Regenwasser sorgen zuverlässig als Punktentwässerung der Flächen oder unter Zapfhähnen in Garten und im Hof für eine schnelle Aufnahme und Ableitung des Oberflächenwassers.

Mit der Entwicklung neuer Grundkörper und Roste verbessert ACO nicht nur die Leistungsfähigkeit der Punktabläufe, es stehen auch neue Gestaltungsmöglichkeiten zur Verfügung.



90° Drehbarkeit des Rostes



großer Schlammfang
mit Griff, 1,1 Liter Volumen

Abmessung:
250 x 250 x 205 mm

rostet nicht

- Ablaufkörper aus Kunststoff
- dauerhaft farbecht

ausgezeichnetes Design

- Winner iconic Award 2017: innovatives Produkt



ACO Self® XtraPoint mit Kunststoffrost
Artikel: 319430

ACO Self® XtraPoint

Neu im Programm präsentiert sich das Modell ACO XtraPoint. Der aus Kunststoff gefertigte Punktablauf ist befahrbar (KI. B 125) und verfügt über einen Schlammfang mit Griff (1,1 Liter Volumen). Neu ist ebenfalls die modifizierte Pflasterkante, die ein direktes Anpflastern ermöglicht. Dies wird durch die tief liegenden Betonverankerungen realisiert. Darüber hinaus können die Roste um 90° gedreht werden. Der Abgang DN 100 ist senkrecht angeordnet.

Tipp:

Exzellentes Fugenbild

Die neu gestaltete Pflasterkante ermöglicht das präzise Anarbeiten von Pflasterbelägen. Mit den 90° drehbaren Rosten kann die Abdeckung individuell an das Fugenbild angepasst werden.

Ablaufleistung mind.
4,5 l/s



PKW befahrbar

Aufnahme für Roste mit
Belastungsklasse B 125

optimierter Einbau

- Pflasterkante
- leichtes Handling

2 Arretierungen
pro Rost

4 Möglichkeiten
zur Rostarretierung
Rost um 90° drehbar

4 tiefliegende
Betonverankerungen

DN 100

ACO Self® XtraPoint mit
Maschenrost Stahl verz.
Artikel: 319433

Komplettabläufe:

ACO Self® XtraPoint mit Kunststoffrost Kl. B 125
inkl. Schlammfang

Artikel-Nr.

319430

ACO Self® XtraPoint mit Maschenrost Stahl verz. Kl. B 125
inkl. Schlammfang

319433

The image shows the ACO Self Hofablauf system in a practical application and a detailed exploded view. In the background, a modern building's exterior wall features a sleek, wall-mounted shower head. Below it, a paved walkway leads to a square drainage grate. In the foreground, an exploded view of the drainage system is shown, consisting of a top grate, a middle upper box, a lower box with a sludge trap, and a bottom outlet pipe. Labels in German identify each part: 'Abdeckrost' (cover grate), 'Aufsatzkasten' (upper box), 'Fallrohranschluss' (downpipe connection), 'Schlammfang' (sludge trap), and 'Hofablauf' (drainage outlet).

ACO Self® Hofablauf – SAMMELSTELLE FÜR SCHMUTZ- UND REGENWASSER

Systemvorteile auf einen Blick:

- Pkw-befahrbar
- frost- und tausalzbeständig
- Abdeckroste aus verzinktem Stahl, Gusseisen und Edelstahl
- ansprechende Optik durch umlaufende Aufsteckzarge
- Schlammfang mit Bügel, 1,4 l Schmutzfangkapazität
- Wasserdurchflusskapazität: 4,0 l/s
- Vorformung für Stutzen DN 100
- Aufsatzkasten zur Aufstockung der Bauhöhe und des Fallrohranschlusses
- Fallrohranschluss über Vorformung DN 100
- mit herausnehmbarem Geruchsverschluss
- einfacher Einbau

Hofablauf

Abdeckrost

Aufsatzkasten

Fallrohranschluss

Schlammfang

ACO Self® Hofablauf mit Aufsatzkasten,
Rost und Zarge aus Edelstahl
(3-Kant-Profil)

Systembauelemente zur Punktentwässerung

Hofabläufe aus Polymerbeton mit Kunststoff-Schlammfang, PKW-befahrbar,
mit Öffnung DN 100 und herausnehmbarem Geruchsverschluss
Baulänge: 25 cm, Baubreite: 25 cm, Bauhöhe 35 cm

Hofablauf mit Abdeckrost

Stegrost Stahl verzinkt

Gewicht: 14 kg
Art. 01581



Hofablauf mit Abdeckrost und Aufsteckzarge

Hofablauf mit
Maschenrost Stahl verzinkt
verzinkte Aufsteckzarge
MW 23,5 x 23,5 mm
Gewicht: 15,5 kg
Art. 36889



Hofablauf mit
Gussrost
verzinkte Aufsteckzarge
Gewicht: 17 kg
Art. 36890

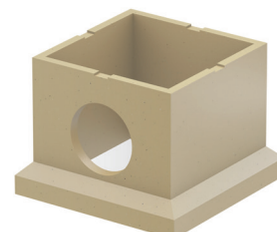


Hofablauf mit
Rost (Dreikantprofil) aus Edelstahl
Edelstahl-Aufsteckzarge
Gewicht: 18 kg
Art. 37185



Aufsatzkasten für Hofablauf

zur Aufstockung der Bauhöhe
mit Fallrohranschluss DN 100
aus Polymerbeton
Gewicht: 5,7 kg
Art. 02102



Jedes Produkt von ACO unterstützt die ACO Systemkette



collect

- Entwässerungsrinnen
- Bodenabläufe
- Aufsätze
- Straßen- und Hofabläufe
- Schachtabdeckungen
- Dach-, Balkon- und Terrassenentwässerung
- Badentwässerung
- Parkdeckentwässerung
- Rohrsysteme

clean

- Fettabscheider
- Stärkeabscheider
- Leichtflüssigkeitsabscheider
- Schwermetallabscheider
- Verkehrsflächensicherungsschacht
- Sedimentationsanlagen

hold

- Rückstausysteme
- Gewässerschutz
- Blockspeicher
- Hochwasserdichte Kellerfenster
- Druckwasserdichte Lichtschächte
- Hebeanlagen und Pumpstationen

release

- Blockversickerung
- Drosselemente
- Rasenwaben
- Kiesstabilisierung

ACO GmbH

Gewerbestraße 14 - 20
2500 Baden
Tel. (02252) 224 20-0
Fax (02252) 224 20-8030

info@aco.at
www.aco.at