

STRASSEN- ABLAUF 2.0



DIE NÄCHSTE GENERATION

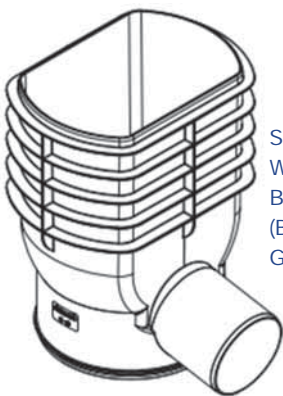
STRASSEN- ABLAUF 2.0

DIE NÄCHSTE GENERATION

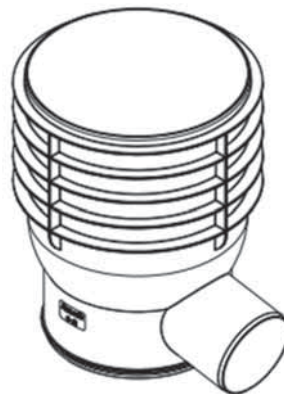
DIE VORTEILE

- Ein Bauteil
- Rohrleitung steck- bzw. schweißbar
- Kein Wurzeleinwuchs
- Schlagzäh, keine Bruchgefahr
- Tausalz- und mineralölbeständig / chemikalienresistent
- Passend zu Betonauflagering 10a bzw. 10b gemäß DIN 4052
- Verwendung von handelsüblichen Aufsätzen und Eimern
- Lebensdauer: >50 Jahre
- Lieferung: anschlussfertig, ohne Aufsatz, ohne Auflagering

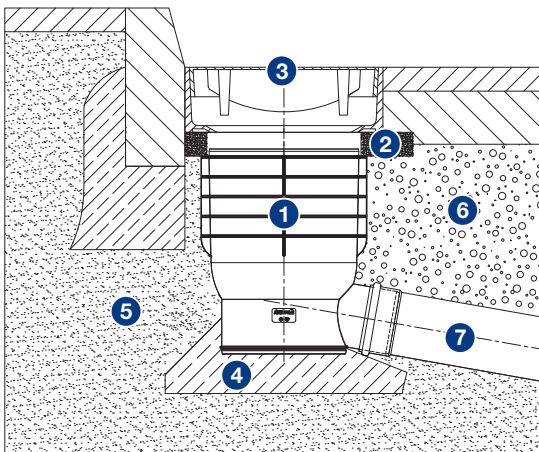
STRASSENABLAUF UND HOFABLAUF



Straßenablauf (300 x 500)
Werkstoff: PP
Bauteilhöhe: 51,8 cm
(Bauteilhöhe um ca. 20 cm kürzbar)
Gewicht: 3,9 kg



Hofablauf (500 x 500)
Werkstoff: PP
Bauteilhöhe: 51,8 cm
(Bauteilhöhe um ca. 20 cm kürzbar)
Gewicht: 4,0 kg



LEGENDE

1. Straßenablauf/Hofablauf
2. Auflagering Typ 10a, 10b gemäß DIN 4052
3. Handelsübliche Aufsätze und Eimer
4. Magerbeton-Auflager, h/min. = 10cm
5. Verdichtbares Verfüllmaterial
6. Frostschuttschicht Straßenunterbau
7. Anzuschließende Rohrleitung DN/OD 160

EINBAUHINWEISE

1. Kopfloch mit ausreichendem Platz für die erforderlichen Arbeiten ausheben. Den anstehenden Boden bei Bedarf verdichten.
2. Das Auflager des Straßenablaufes aus mindestens 10 cm starker Fundament-Betonschicht C 12/15 herstellen
3. Straßenablauf in die gewünschte Position bringen und vertikal ausrichten.
4. Es wird empfohlen das Ablaufrohr vor dem Versetzen des Straßenablaufes anzuschließen.
5. Seitliche Verfüllung nach DIN 1610 mit geeignetem Auffüllmaterial (DIN 18196, z.B. Kies-Sand-Gemisch, Rundkornmaterial Korngröße 0/32 oder gebrochenes Material 0/16) lagenweise herstellen. Verfüllung sorgfältig verdichten.
6. Das Verfüllmaterial muss sorgfältig zwischen die im Straßenablauf befindlichen Rippen eingebracht werden. Eventuelle Hohlräume zwischen Bordstein und Straßenablauf müssen mit rieselfähigem Einkornmaterial oder Beton ausgefüllt werden.
7. Der Auflagering ist an der Oberseite des Straßenablaufes bauteils zu setzen (gemäß DIN 4052, Typ 10a bzw. Typ 10b).
8. Handelsübliche Schmutzfänger und Einlaufroste aufsetzen.

Pipelife Deutschland GmbH & Co. KG Bad Zwischenahn
D-26160 Bad Zwischenahn, Steinfeld 40
T +49 4403 605-0, F +49 4403 605-770, E info@pipelife.com
www.pipelife.de, www.facebook.com/PipelifeDeutschlandGmbH

PIPELIFE 
always part of your life

Stand: 03.2021