

*FDV - DOKUMENTASJON*  
*ACO HexaLine*

<b>Produktnavn:</b>	ACO HexaLine - dreneringssystemer for overflatevann på private gårdsplasser
<b>Produktspesifikasjon:</b>	Renner: Produsert av 100% resirkulert polypropylen. Rister: 100% resirkulert polypropylen Farge: Sort
<b>Anvisning for drift:</b>	Godkjent og CE merket for belastningsklasse A 15 EN 1433
<b>Vedlikehold:</b>	Sand, løv og smuss vil avleire seg i rennene tid. Dette fører til en tregere vanngjennomstrømning og i verste fall til en total fortetning. Det anbefales å høytrykkspyle rennene med jevne mellomrom. Frekvensen på dette avhenger av hvor utsatt rennesystemene er for tilsmussing.
<b>Henvisninger/ vedlegg:</b>	Datablad med monteringsanvisning. ACO Nordic har miljøsertifisering ISO 14001.
<b>Produsent:</b>	<b>ACO Nordic AS</b> Telefon: 940 10 701 E-mail: firmapost@aco-nordic.no www.acodrain.no
<b>Sist revidert:</b>	07.06.2016



# ACO HexaLine® Garasjepakke



## Innhold

### ACO HexaLine® garasjepakke:

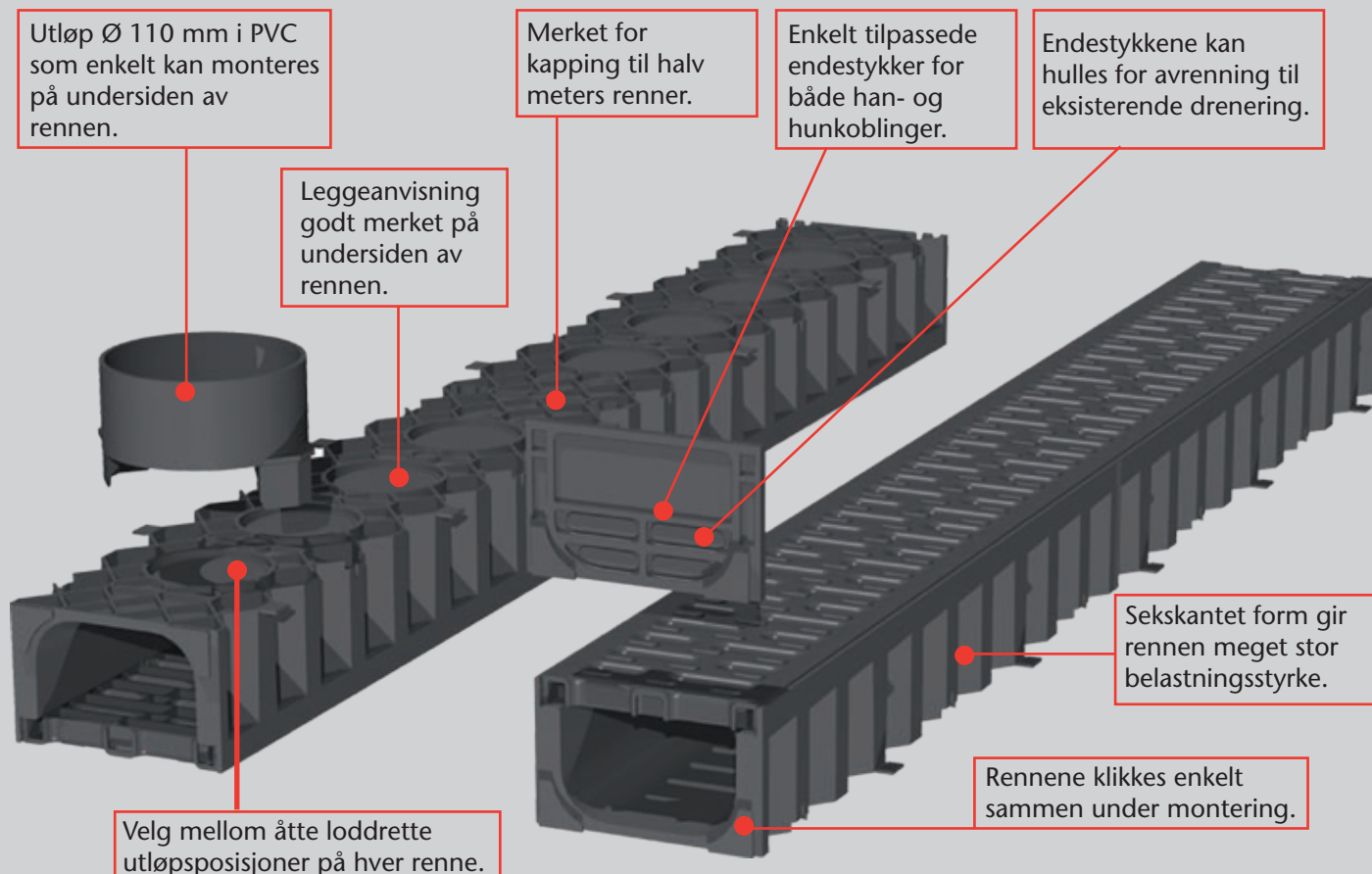
- 3 x 1 meter sort plastrenne med sort plastrist
- 2 endestykker
- 1 Loddrett utløp, Ø 110 mm
- 1 løvfanger
- 1 leggeanvisning (finnes også på pakken og på undersiden av rennen)

## Den nye garasjepakken for selvbyggere

- Oppbygd av sekskantede seksjoner
- Glatt og jevn overflate av plast
- Godkjent og CE merket for klasse A 15 EN 1433

Den sekskantede strukturen gir HexaLine rennen stor styrke og stabilitet. Dette bidrar også til at rennen har en veldig lav vekt. Sekskantformen gjør det enkelt å koble til tilbehør.

Pakken inneholder alt som trengs for å legge et 3 meters dreneringssystem foran for eksempel en garasje. Garasjepakken inneholder tre 1 m renner, to endestykker, et loddrett utløp og en løvfanger. Det er trykket en leggeanvisning på selve pakken og på undersiden av rennen.



## ACO HexaLine®

### - Nå er det enklere enn noen gang å legge dreneringsrenner

- Lettvektsdesign gjør systemet enkelt å installere
- Unik variabel mulighet for utløp
- Konstruksjon som hindrer sideveis bevegelse av rist
- Enkel å kappe til halv meters lengder
- Ideell til private gårdsplasser med lett personbiltrafikk
- Produsert av 100 % resirkulert polypropylen

Godkjent og CE merket for klasse A15 EN 1433



### Enkelt deler

Delene i garasjepakken kan også kjøpes separat. I tillegg til delene i pakken leveres også et hjørnestykke som brukes når rennene skal monteres i 90 graders vinkel. Hjørnestykket kan brukes på alle fire sider.

Beskrivelse	Lengde	Bredde	Høyde	Vekt	Varenr.	Nobbnr.
Garasjepakke	1048	130	240	4,4	73770	40899775
Renne 1 meter m. spalterist	1000	130	80	1,5	19210	40899791
Spalterist (sort plast)	1000	130	30	0,7	19250	40899858
Hjørnestykke	130	130	80	0,2	19280	40899841
Tilbehørsett (2 endestykker, 1 loddrett utløp, 1 løvfanger)				0,1	19287	40899817

### ACO HexaLine® sortimentet:



1 meter sort plastrenne med plastrist (1000x130x80)



Loddrett utløp  
Ø 110 mm



Hjørnestykke  
(kan tilkobles på alle fire sider)



Endestykke



Løvfanger  
(hindrer løv etc. i avløpet)

### Leggeanvisning:

#### Trinn 1

Grav en kanal - ca. 15 cm bred og 20 cm dyp. Dermed tas det høyde for et 5 cm betonglang som skal legges senere.

Spenn opp en mursnor ca. 3 - 5 mm lavere enn tilstøtende belegningsstein. Mursnoren skal ligge i samme høyde som ristens overkant. Bruk eventuelt et vater for riktig tilpassing.

Fyll kanalen med betong inntil 8 cm under mursnoren. Bruk f.eks. standard tørrbetong. Unngå å fullstøpe rundt tilkobling til eventuelt avløpsrør.

#### Trinn 2

**Ved loddrett utløp:** Hexaline kan kobles til avløpsrøret ved å slå hull gjennom et av de 8 mulige perforeringer på undersiden av dreneringsrennen. Utløpsstykket settes fast i bunnen av dreneringsrennen - over utløps-hullet. Endestykkene skyves på. Ved vannrett utløp skjæres de 4 perforeringene i endestykket ut med kniv eller slås ut med en hammer for så å monteres.

**Tilpassning av dreneringsrennen:** Selve rennen og risten kan kappes til riktig lengde med sag.

**Obs!** Skal den avkortede enden kobles til et annet rennestykke må kappet gjøres ved 50 cm merke, der er det også markert en kappelinje.

#### Trinn 3

Skjøt dreneringsrennen ved å skyve rennene sammen. Plasser rennen med endestykkene i betongen - og trykk dette på plass.

**Obs!** Unngå betong inn i skjøtene, dette kan forårsake lekkasjer.

Fyll etter med sand/grus rundt HexaLine og stamp det godt til. Tilstøtende belegningsstein skal festes vannrett f.eks. ved at den første rekken med sten legges i betong.

Løvfanger plasseres i det loddrette utløps-hullet. Risten legges på plass og du kan nyte et flott resultat.