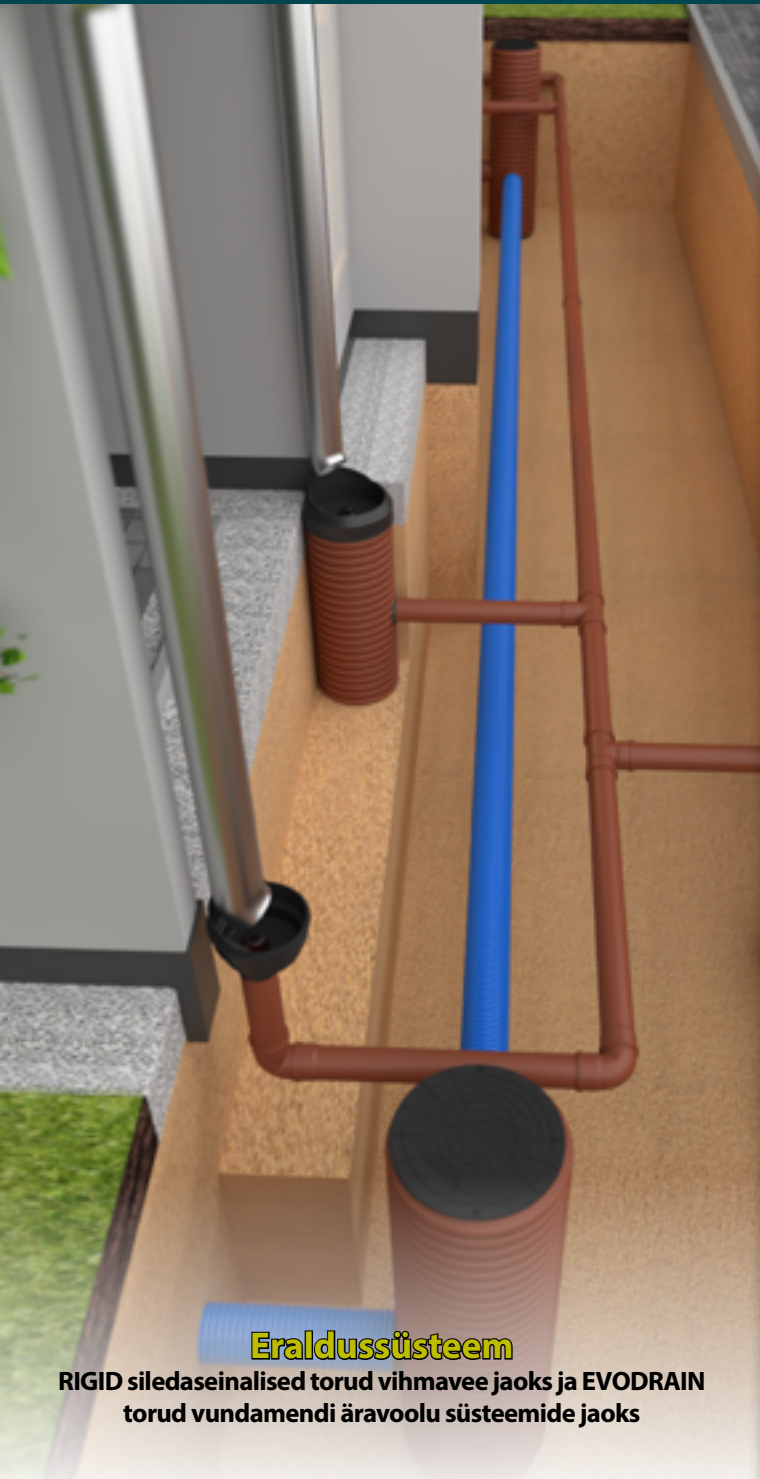


EVODRAIN

VIHMAVEE KOGUMISE SÜSTEEMID HOONETELE

DRENAAŽISÜSTEEMID





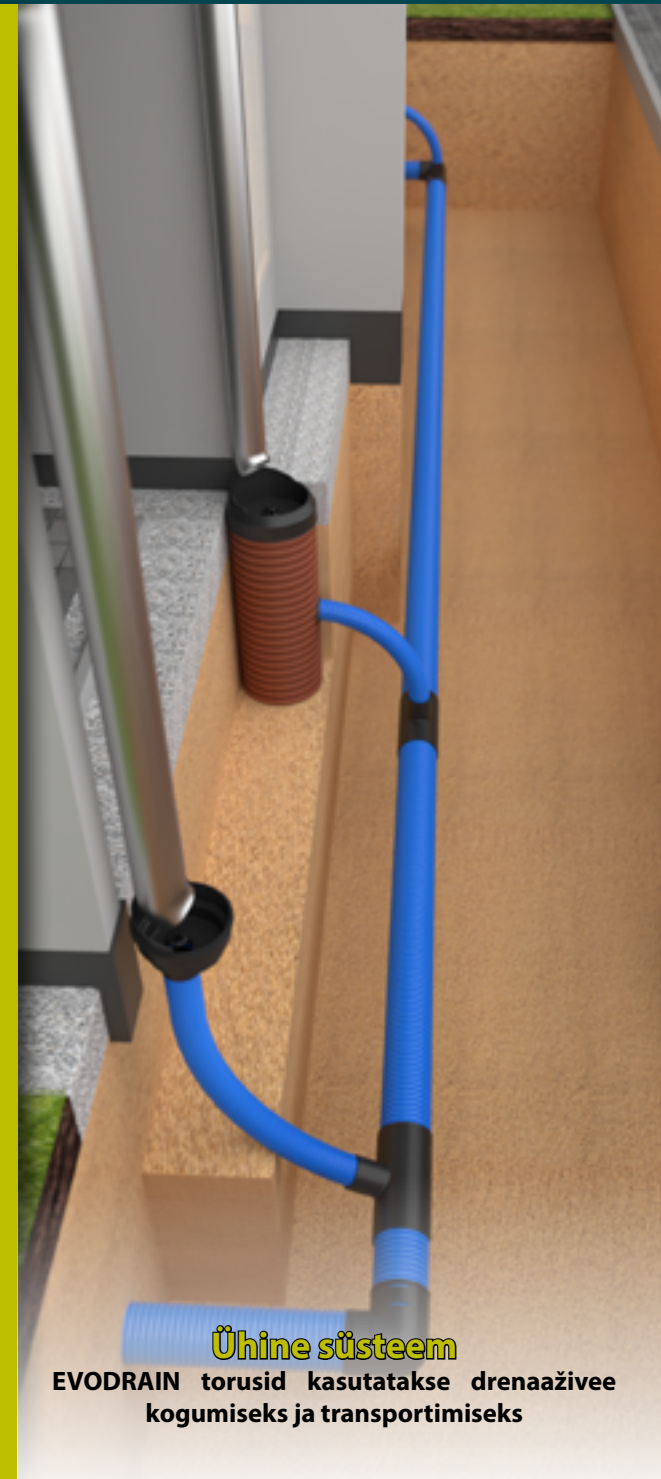
Eraldussüsteem

RIGID siledaseinalised torud vihmavee jaoks ja EVODRAIN torud vundamendi äravoolu süsteemide jaoks



Eraldussüsteem

EVODRAIN perforatsioonita torud vihmavee jaoks ja perforatsioonitud torud vundamendi äravoolusüsteemide jaoks



Ühine süsteem

EVODRAIN torusid kasutatakse dreanaaživee kogumiseks ja transportimiseks





Ruudukujuline vihmavee äravool

Ruudukujuline vihmavee äravool 110/315 sobivad OD 315 [mm] dreanažitorud ja OD 110 [mm] EVODRAIN torud.

Eelised

- Lihtne paigaldada siseõue plaatimisel
- Veekindel tihendiga ühendus katva servaga
- Pritsmekilp on integreeritud toote disaini
- Alumine huul võimaldab turvalist paigaldamist
- Vee läbilaskevõime * 6.4 [l/s]

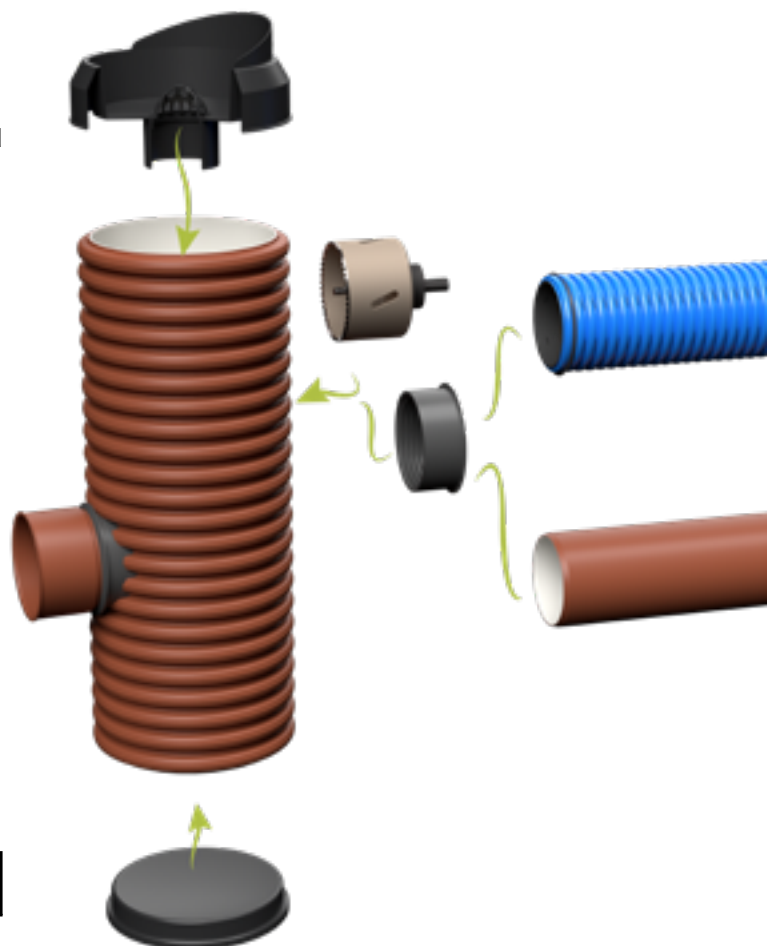


Kood

Nominaalne suurus

818306283000000M1

110/315



Ümmargune vihmavee äravool

Ümmargune vihmavee äravool 110/315 sobivad OD 315 [mm] dreanažitorud ja OD 110 [mm] EVODRAIN torud.

Eelised

- Pritsmekilp on integreeritud toote disaini
- Alumine huul võimaldab turvalist paigaldamist
- Veekindel tihendiga ühendus katva servaga
- Vee läbilaskevõime * 6.2 [l/s]



Kood

Nominaalne suurus

818307283000000M2

110/315

*Testitud vastavalt SFS-EN 1253-2 P.5.5.2



Ümmargune vihmavee äravool 110

Ümmargune vihmavee äravool 110 sobivad OD 110 [mm] EVODRAIN torud.

Eelised

- Sügav veekindel- ülevoolu vastu
- Ümmargune ja ovaalne augu kuju takistab tõhusalt lehtede ja võõrkehade sattumist torustikku
- Valikulise pritsmekilbi saab kinnitada lekete eest kaitsmiseks
- Veekindel tihendiga ühendus katva servaga
- Vee läbilaskevõime * 6.2 [l/s]



Kood

Nominaalne suurus

818307110000000M3

110/315

Pritsipõll

818308000000000M4

-



*Testitud vastavalt SFS-EN 1253-2 P.5.5.2



Universaalne torukolmik ja põlv DN 63..110 [mm] 90° on ette nähtud EVODRAIN FLEX ja HARD HDPE R2 tüüpi torude ühendamiseks. Soovitud ühenduse suuruse saamiseks lõigatakse ära liitmiku liigsed sektsioonid. Valmistatud polüetüleenist.

Universaalne põlv

Universaalne torukolmik

Sadula tüüpi torukolmik

Kaksikmuhv

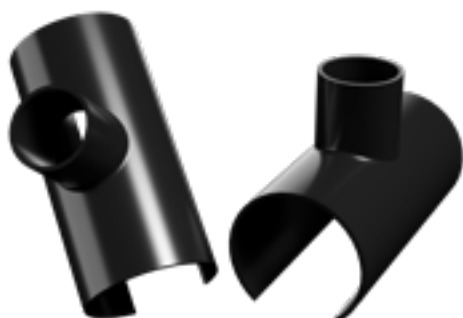
Kaksikmuhv ühendab kaks toru. Ühenduskohtade veekindlust (rõhk kuni 0,5 bar) võib saavutada kummist tihendusrõngaste täiendava kasutamisega.

**Universaalne torukolmik 90°**

Kood	Nominaalne suurus			
818037163000800000	63	75	90	110

**Universaalne torupölv 90°**

Kood	Nominaalne suurus			
818010163000800000	63	75	90	110

**Ahenev torukolmik 90° (sadula tüüpi)**

Kood	Nominaalne suurus
818106165000800000	110/63
818106167000800000	125/63
818106171000000000	125-160/90
8181061A6000000000	160-200/125

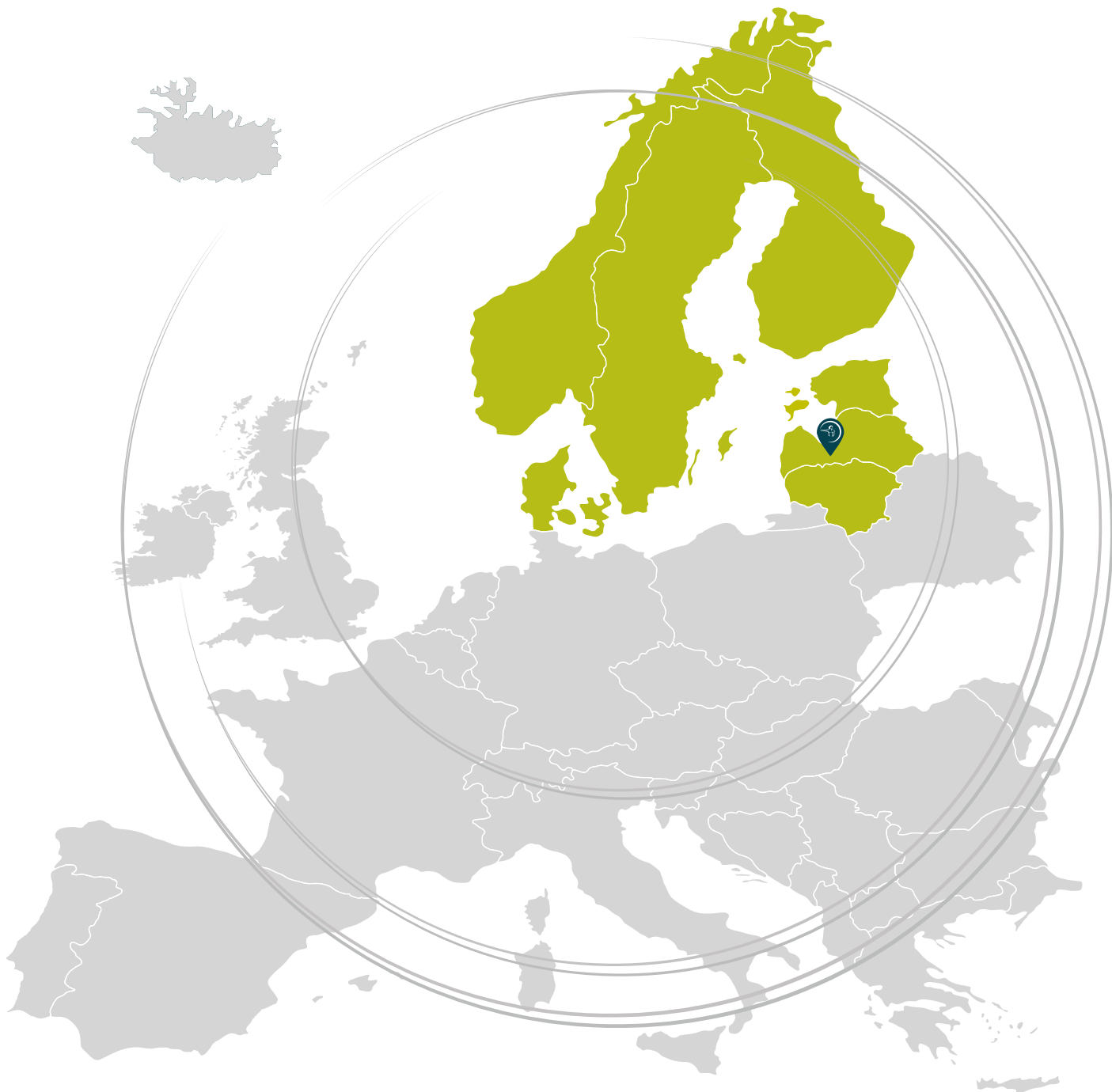
**Kaksikmuhv**

Kood	Nominaalne suurus
8030130630033D0000	63
8030130750033D0000	75
8030130900033D0000	90
8030131100033D0000	110
8030131250033D0000	125
8030131600033D0000	160



EVODRAIN

Vihmavee kogumise süsteemid hoonetele



TOOTMINE JA BÜROO

SIA "EVOPIPES"
Aadress: Langervaldes street 2a,
Jelgava, LV-3002, Läti
Telefon: +371 630-943-00
info@evopipes.lv
www.evopipes.ee

"Evopipes Radius" OÜ
Tegevusaadress: : Peterburi tee
47-204 Tallinn Harjumaa 11415