

 **Steinsenteret**

# Granitt og Betongvare AS



VVA-  
BROSJYRE

## VEI • VANN • AVLØP



Siden opprettelsesdato i 1998 har Granitt og Betongvare AS vært en hovedaktør innen VVA-varer. Dette har vært en av flere grunnpilarer som har fulgt oss gjennom alle årene vi har holdt på, og vil følge oss i alle årene som kommer.

Med hovedlager i Oslo, er en av våre mange styrker rask og god service ut til kunden med - konkurransedyktige priser og en av byens beste logistikker. Vi leverer til de minste private hager og gårdsplasser, samt større offentlige vei- og anleggsprosjekter. - Granitt og Betongvare AS leverer til dem alle!

I tillegg til alt av større betongkummer, vannrenner, gategods og dreneringsprodukter, har vi også det du trenger av deler. Alt fra pakninger, rør-deler og tettemasser til kumnøkler og universalankerhoder, samt mye mer.

VVA-markedet er bredt og vi besørger utlevering fra vårt lager eller direktelevering til anleggsplass uavhengig av geografi. Granitt og Betongvare AS sitter til sammen på høy kompetanse, med en spydspiss som sitter på erfaring helt tilbake fra oppstarten.



## DRENERING

Linjeavløp er dagens måte å ta vare på det ekstreme klimaet og alt regnet det medfører. Det finnes vannrenner fra det lille huset til store områder med store belastninger, som flyplasser og havner.

Med riktig valg av renne så har hus og annen bebyggelse store muligheter til å klare seg fra skaden og flommen forårsaket av høy vannstand.





## Sandfang DN 1000 - 186/160

Sandfang DN 1000 med kulebunn og varierende utsparinger tilpasset bruk av PVC-rør. Innløp er plassert rett ovenfor utløp. Kumtopp tilpasses individuelt.



## Kjegle

Avslutning av betongkummer mot terreng.



## Kumring m/bunn

Standard kumelementer til bruk av løs glidepakning i kumskjøten.



## Betongring - justering

Justeringsringenes funksjon er å gi en fleksibel tilpassning til terreng og mulighet for senere justeringer. Justeringsringer har normalt en innvendig diameter på 650 mm. Høyden bør begrenses slik at adkomst til kummer ikke vanskeliggjøres.








- To varianter:
- m/FALS-skjøt
  - m/NOT og FJÆR



## IG Kumring









Kumelementer med innstøpt gummipakning og økt godstykkelse.



Produkt	Produktinfo	Produkt	Produktinfo
	<b>Ramme, Furnes 2623S</b> 650 flytende ramme, spalte.		<b>Sluk, Furnes 4120/4124/4121</b> 500 x 450 teleskopisk ramme med underramme. BASIC rist, gjennomstrømningsareal 752 cm <sup>2</sup> .
	<b>Kumrist, Furnes 2141</b> 600/650 BASIC rist, lås og spetthull, gjennomstrømningsareal 1000 cm <sup>2</sup> .		<b>Furnes Double F7601-2/2116HT</b> 700x1410 flytende ramme med dekkplater PREMIUM lokk 2 stk. slissepakning, lås og tett spetthull
	<b>Kumløkk, Furnes 2623S/2108</b> 650 flytende ramme, spalte REGULAR lokk, slite-/dempering, lås og åpent spetthull.		<b>Trekkekummer</b> Benyttes ved legging av kabler og gir enkel tilgang for fremtidig inspeksjon og vedlikehold. Alle våre trekkekummer er dimensjonert til bruk i vei. Det anbefales bruk av bunnplate ved fare for setninger.  • Trekkekum 2-lokks • Trekkekum 1420 x 700 x 500 • Trekkekum 1420 x 700 x 700 • Trekkekum 1420 x 700 x 900
	<b>Sluk, Furnes 2141</b> 650 kjeftsluk, avisende, med frontrist.		



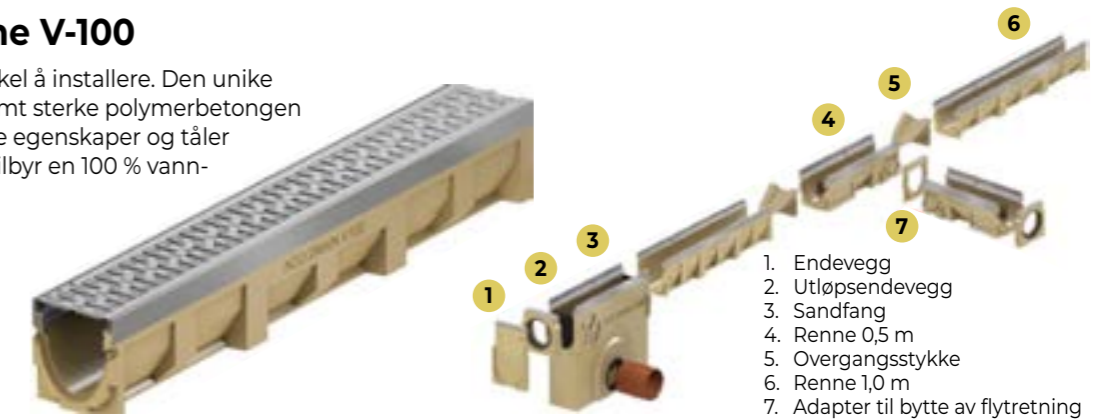


Produkt	Produktinfo	Produkt	Produktinfo
	<p><b>Isodren Plater</b> 6,5 cm - Utvendig isolering over bakkenivå (må pusses). 10 cm - Utvendig isolasjon og drenering for grunnmur.</p> <p><b>Isodren kjellerveggplate:</b> 120 x 80 x 6,5 cm</p> <p><b>Isodren gulv-/takterrasseplate:</b> 120 x 80 x 6,5 cm</p> <p><b>Isodren kjellerveggplate:</b> 100 x 75 x 10 cm - dybde ned til 3 meter. Isolering ved støping av såle.</p> <p><b>Isodren gulv-/takterrasseplate:</b> 100 x 75 x 10 cm - dybde ned til 4 meter</p>		<p><b>Oldroyd® Octa</b> Diffusjonstett knastemembran produsert i flere lag av PP. Sterk mot rift, strekk og punktering.</p> <p><b>Typor:</b> · 1 x 20 m - 20 m<sup>2</sup> · 1,6 x 20 m - 32 m<sup>2</sup> · 2 x 20 m - 40 m<sup>2</sup> · 2,4 x 20 m - 48 m<sup>2</sup></p>
	<p><b>Festeplugg</b></p> <p>6,5 cm x 100 stk. 10 cm x 100 stk. 20 cm x 100 stk. (10 mm forboring)</p>		<p><b>PP-PVC Rør 110 mm</b> (Sort OV)</p>
	<p><b>Slagnit</b> 5 mm forboring. Eske à 250 stk.</p>		<p><b>PP-Rør 110mm</b> (Oransje VA)</p>
	<p><b>Topplis</b> 110 mm · L = 2,4 m 200 mm · L = 3,0 m</p>		<p><b>PP-Rør 160mm SN-8</b> (Sort OV)</p>



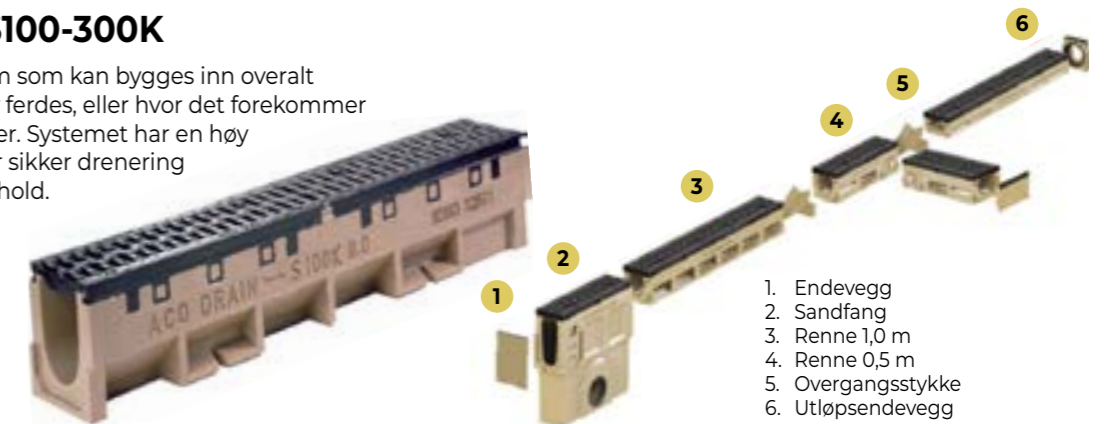
## ACO Multiline V-100

ACO Multiline er enkel å installere. Den unike V-formen og ekstremt sterke polymerbetongen gir gode hydrauliske egenskaper og tåler høy belastning og tilbyr en 100 % vann-tett løsning.



## ACO Drain S100-300K

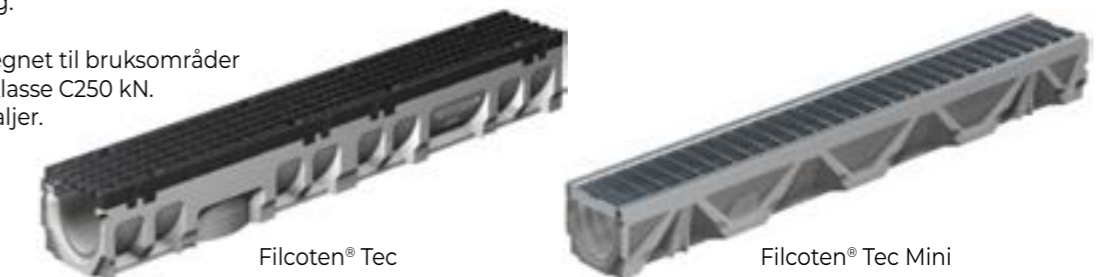
- et komplett system som kan bygges inn overalt hvor tunge kjøretøy ferdes, eller hvor det forekommer forurensende væsker. Systemet har en høy hydraulisk ytelse for sikker drenering under ekstreme forhold.



## Ulefos Filcoten® Tec / Tec Mini

Lengde 1000 mm. Med galvanisert ramme. Total bredde 130 mm. Nominell bredde 100 mm. Uten fall. Total høyde 80 mm. Vekt (uten rist) 9,1 kg.

Filcoten® Tec er velegnet til bruksområder opp til belastningsklasse C250 kN. Se datablad for detaljer.



## Ulefos Filcoten® Pro / Pro Mini

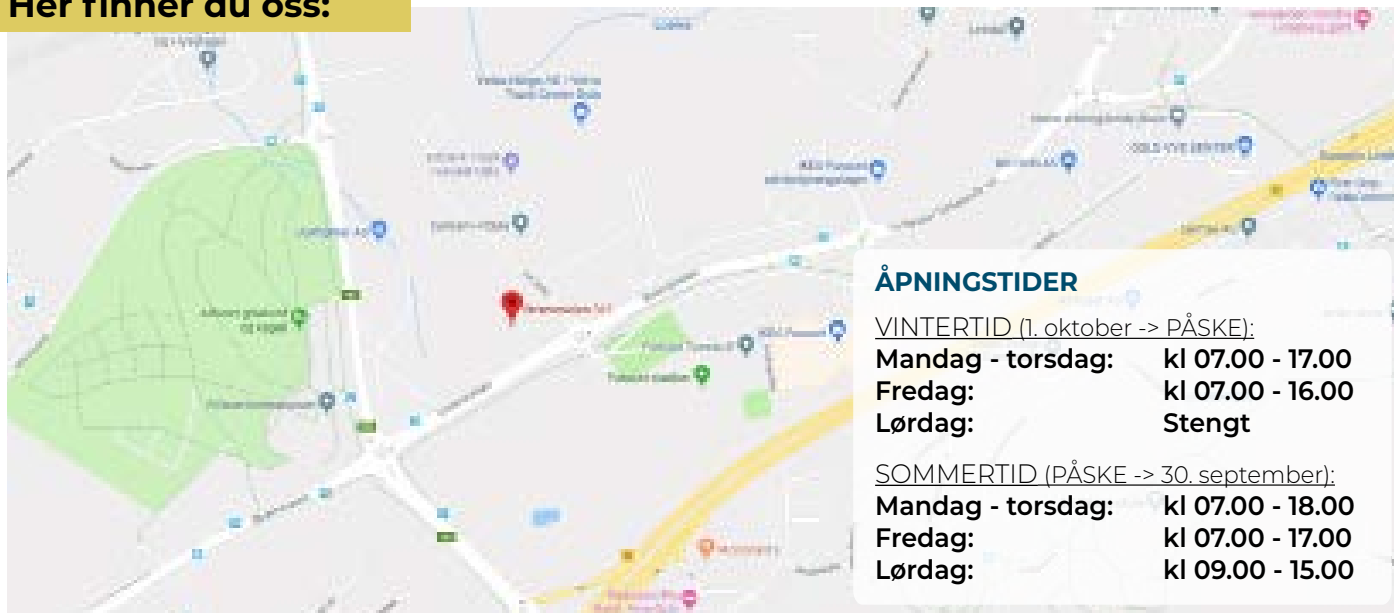
- Optimal bearbeidning av tilstøtende belegnings-overflater mot kanten
- Patentert fix-selvlåsende klips-system til alle risttyper
- Mulighet for sikkerhetslås mot hærverk
- Alle rister har styretapper på undersiden, som forhindrer lengdeforskyvning



 **Steinsenteret**  
**Granitt og Betongvare AS**

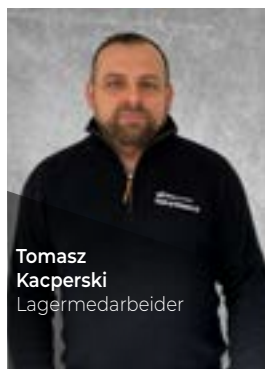
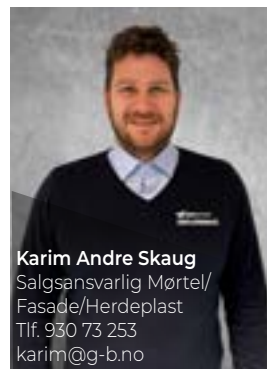
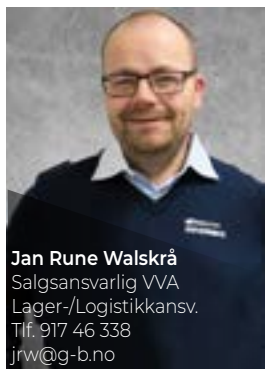
- best i byen på stein...

**Her finner du oss:**



**Har du et prosjekt?**

**VI HAR PRODUKTENE!**



**Granitt og Betongvare AS**  
Strømsveien 312, 1081 Oslo  
Tlf. 23 37 84 40  
firmapost@g-b.no · www.g-b.no

