

LATHUND FÖR AVLOPPSTEKNIK & LINJEAVVATTNING





LÅT OSS GÖRA DIN VARDAG BÅDE ENKLARE OCH TRYGGARE

- GPA guidar er och era kunder genom hela processen, så väl på plats som på distans
- Vi dimensionerar, beräknar och sätter ihop färdiga kompletta system
- Kunnig personal plockar fram motsvarande produkter ur färdiga handlingar
- Vi tar fram anpassade lösningar utefter specifika förutsättningar

AVLOPPSTEKNIK

Driftsäkra pumpstationer, fett- och oljeavskiljare samt översvämningsskydd

- Enkelhet, kvalitet, pålitlighet
- Miljötänkande
- Kompletta systemlösningar

FETTAVSKILJARE

Högkvalitativa fettavskiljare tillverkade i polyeten för snabb installation och långvarig drift

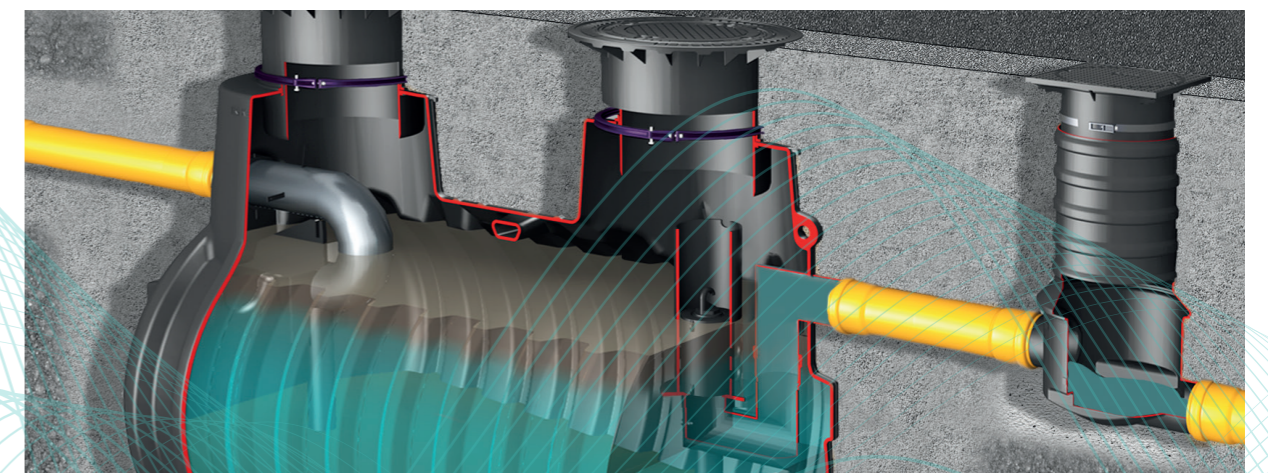
Modeller	Gravimetriska fettavskiljare med eller utan automatisk rensolning och tömning
Installation	Inomhus- eller markinstallation
Storlekar	0,25 - 35 L/S
Lock	Gastäta lock, betäckning för lätt eller tung trafik



OLJEAVSKILJARE

Oljeavskiljare av hög kvalitet för verkstäder till större tvättanläggningar eller parkeringar

Modeller	Gravimetriska oljeavskiljare klass 1 & 2
Installation	Markinstallation
Storlekar	3 - 15 L/S
Betäckning	Lätt eller tung trafik



AVLOPPSTEKNIK

Driftsäkra pumpstationer, fett- och oljeavskiljare samt översvämningsskydd

- Enkelhet, kvalitet, pålitlighet
- Miljötänkande
- Kompletta systemlösningar

PUMPSTATIONER

Driftsäkra pumpstationer tillverkade av hög kvalitet för en trygg vardag och långvarigt användande

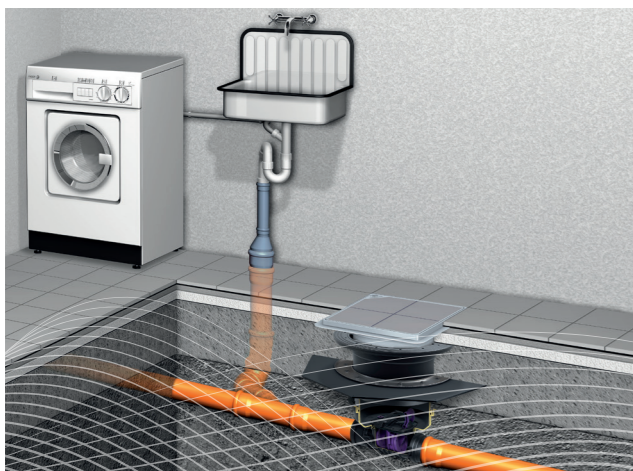
Modeller	Skärande, virvelhjul eller kanalhjul
Installation	Inomhus-, golv- eller markinstallation
Användare	Privata hus till kommersiella fastigheter
Styrning	Med eller utan digital kontrollenhet 230 eller 400 V



ÖVERSVÄMNINGSSKYDD

Översvämningsskydd för maximal säkerhet mot översvämning genom avloppet

Modeller	Mekaniska, elstyrda eller elstyrda med pump
Installation	Inomhus-, golv- eller markinstallation
Dimensioner	Ø110-200
Användare	Privata hushåll, flerfamiljshus, kommersiella fastigheter



LINJEAVVATTNING

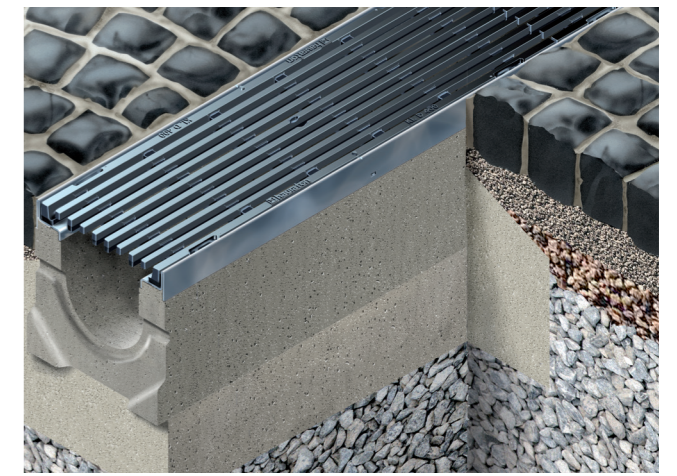
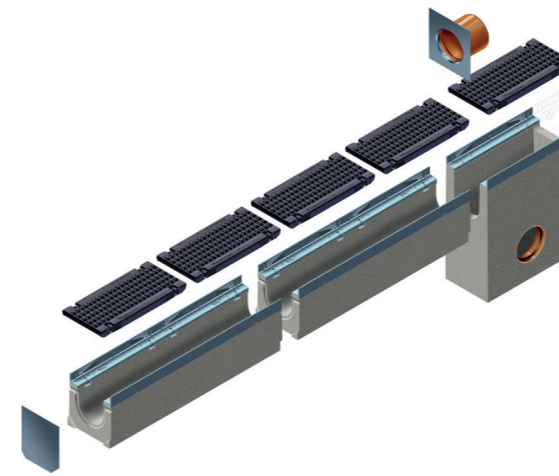
Högpresterade dräneringslösningar för parkeringar, gångstråk, hamnar & flygplatser

- Över 50 års erfarenhet
- Trafikklasser från A15 till F900
- Stor variation i design och kapacitet

BETONGRÄNNOR

Stabila och effektiva dräneringsrännor i fiberförstärkt betong för kommersiella och offentliga områden

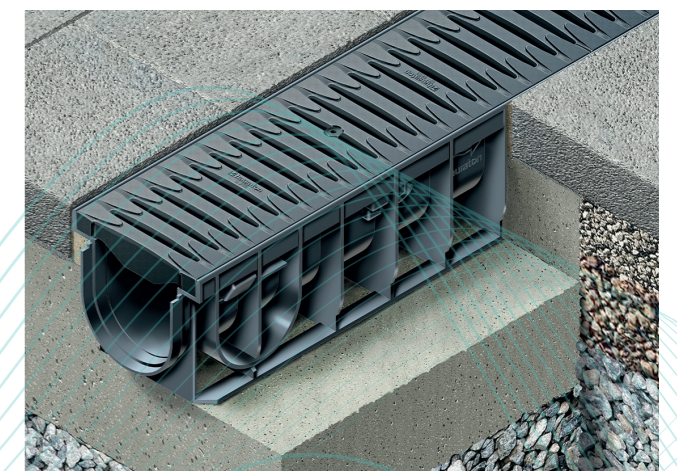
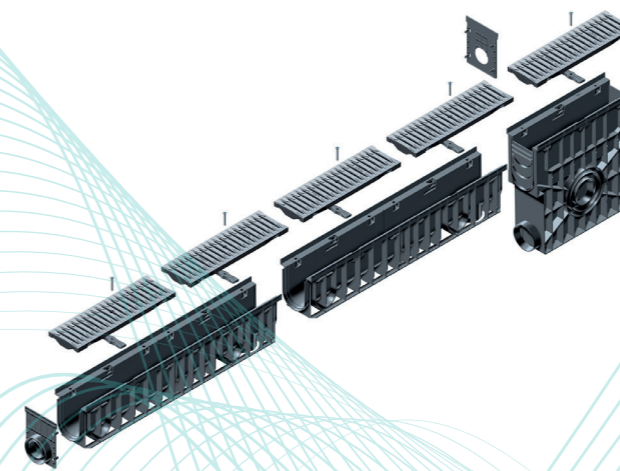
Modeller	Med eller utan inbyggt fall
Installation	Utomhus eller inomhus i hårt belastade områden
Storlekar	Bredd om 100 – 500 mm och Belastningsklass om A15 – F900
Applikationer	Lastområden, verkstäder och vägar mm



KOMPOSITRÄNNOR

Tuffare än du tror! Robusta dräneringsrännor för offentliga eller privata områden. Den lätta konstruktionen bör vara det självklara valet för er installatörer!

Modeller	Utan inbyggt fall
Installation	Utomhus eller inomhus i hårt belastade områden
Storlekar	Bredd om 100 – 400 mm och Belastningsklass om A15 – E600
Applikationer	Lastområden, verkstäder, gator och torg samt idrottsanläggningar mm



LATHUND FÖR

FETTAVSKILJARE

Fyll i nedan frågor så vi kan rekommendera rätt system till dig!

Var ska fettavskiljaren installeras?

- Inomhus
- Utomhus

Vet ni hur stor fettavskiljare ni behöver?

- Ja (ringa in nedan)
NS 2 – 3 – 4 – 7 – 10 – 15 – 20 – 25 – 30 – 35
- Nej, jag vill att GPA rekommenderar storlek (se nedan)

Om nej, fyll i någon av nedanstående beräkningar så vi kan rekommendera storlek åt er

Beräkning baserat på verksamhet

- Skola/sjukhus Hotell
- Restaurang Catering
- Personalkök

___ Antal portioner per dag
Öppettider _____

Beräkning baserat på köksutrustning

___ Antal kokgrytor ___ Antal diskhoar
___ Antal diskmaskiner ___ Antal stekbord
___ Antal handfat ___ Antal spolslangar

Vilka tillbehör vill ni ha med?

- Fettavskiljarlarm Provtagningsbrunn
- Installationspaket

Skriv gärna en kort beskrivning om installationsområdet. T ex var den ska placeras, speciella önskemål osv.

OLJEAVSKILJARE

Fyll i nedan frågor så vi kan rekommendera rätt system till dig!

Vilken verksamhet / typ av anläggning ska oljeavskiljaren kopplas till?

- Tvätthall Verkstad
- Dagvatten _____

Vet ni hur stor oljeavskiljare ni behöver?

- Ja (ringa in nedan)
NS 3 – 6 – 10 – 15
- Nej, jag vill att GPA beräknar storleken

Om nej, fyll i nedan så beräknar vi storleken åt er

___ Antal tappkranar
___ Antal högtryckstvättar

Förekommer det dagvatten?

- Ja, hur mycket? _____
- Ja, men jag vet inte hur mycket – hur stor yta avvattnas till oljeavskiljaren? _____
- Nej

Vilka tillbehör vill ni ha med?

- Oljeavskiljarlarm Provtagningsbrunn
- Installationspaket

Skriv gärna en kort beskrivning om installationsområdet. T ex var den ska placeras, speciella önskemål osv.



LATHUND FÖR

PUMPSTATIONER

Fyll i nedan frågor så vi kan rekommendera rätt system till dig!

Var ska pumpstationen installeras?

- Inomhus / fristående I golvet
- I mark

Vad ska pumpstationen pumpa?

- Spillvatten med WC
- Spillvatten utan WC
- Dagvatten

Vet ni flödet till pumpstationen?

- Ja, flödet är _____
- Nej jag vill att GPA beräknar flödet
Om nej, fyll i nedan så beräknar vi flödet åt er

Beskriv vad som är kopplat till pumpstationen. Till exempel vilken storlek på avskiljare, yta med dagvatten eller antal vaskar och toaletter _____

Hur långt ska vattnet pumpas? _____

Hur högt ska vattnet pumpas? _____

Önskar ni en pumpstation med en eller två pumpar?

- 1 pump
- 2 pumpar (dubbel säkerhet & mer driftsäker)

Önskar ni kontrollenhet/larm till pumpstationen?

- Ja
- Nej



LINJEAVVATTNING

Fyll i nedan frågor så vi kan rekommendera rätt system till dig!

Vilket material föredrar ni att rännan är tillverkad i?

- Komposit (klarar upp till E600, 60 ton)
- Betong (klarar upp till F900, 90 ton)
- Jag vill att GPA rekommenderar

Hur bred ränna ni vill ha? (ringa in)

100 – 150 – 200 – 300 – 400 – 500 mm

Vet ni hur djup ni vill ha rännan? (ringa in)

Under 100 mm – 100-200 mm – över 200 mm

Var ska utloppen vara på rännan?

- Via sandfång Via gavel
- Via botten

Hur lång ska rännan vara? _____

Rita gärna en enkel skiss över er tänkta installation

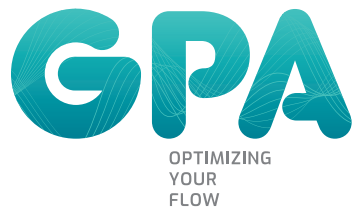
Vilken belastning behöver gallret klara?

- Körbar B125 (12,5 ton)
- C250 (25 ton) D400 (40 ton)
- E600 (60 ton) F900 (90 ton)

Vilket material önskar ni på gallret?

- Komposit Rostfritt
- Segjärn

Skriv gärna en kort beskrivning om installationsområdet. T ex garageramp, torg med mycket gående folk osv.



HUVUDKONTOR

Brovägen 5
SE-266 75 Hjärnarp
Telefon: +46 (0)431-44 58 00
E-post: info@gpa.se

SÄLJKONTOR GÖTEBORG

Sallarängsgatan 3
SE-431 37 Mölndal

SÄLJKONTOR STOCKHOLM

Gustav III:s Boulevard 26
SE-169 73 Solna

SÄLJKONTOR GÄVLE

Nobelvägen 2
SE-802 67 Gävle

SÄLJKONTOR AVESTA

Högbostigen 1D
SE-774 63 Avesta