

<b>Postadress</b>	Brovägen 5 266 75 Hjärnarp
<b>Telefon</b>	0431-44 58 00
<b>Internet</b>	gpa.se
<b>E-post</b>	info@gpa.se
<b>Filialer, etc</b>	Säljkontor i Göteborg, Stockholm och Gävle

## FÖRETAGSAKTA

<b>Organisationsnr</b>	556424-7046
<b>Sätesort</b>	Hjärnarp
<b>Etablerat år</b>	1982
<b>Antal sysselsatta</b>	45
<b>Årsomsättning</b>	210 miljoner kronor

## KONTAKTPERSONER

<b>VD</b>	Markus Darinos Telefon: 0431-44 58 10 E-post: md@gpa.se
<b>Försäljningschef</b>	Marcus Hermansson Telefon: 031-750 42 91 E-post: mh@gpa.se
<b>Svets &amp; Utbildning</b>	Rasmus Wickman Karlsson Telefon: 0431-44 58 15 E-post: raka@gpa.se

## MER OM FÖRETAGET

### BRA FLÖDE I INFRASTRUKTUREN KRÄVER EN ERFAREN HELHETSLEVERANTÖR

Under många år har vi levererat systemlösningar och komponenter till infrastruktur som rör vatten och avlopp – allt från ledningsnät och dagvattenhantering till vattenreservoarer och reningsverk. Som Skandinavien's bredaste helhetsleverantör av produkter och med en gedigen teknisk kunskap hjälper vi dig att skapa ett optimalt flöde genom hela installationen.

### STOR KOMPETENS KRING INFRASTRUKTUR FÖR VA

Beroende på vilken typ av infrastruktur det handlar om ser behovet av att hantera flöden ut på olika sätt. Ledningsnät behöver rör med olika egenskaper beroende på om de ska hantera avlopp, fjärrkyla, gas eller dricksvatten. Dagvattenhantering kräver i många fall både dränrännor, rörsystem och rätt dimensionerade pumpstationer som kan gå dygnet runt, dagar i sträck. Vattenreservoarer behöver dricksvattengodkända liningsystem för betongskydd. Ett nytt vattenverk har ett brett behov av allt från flänsskydd och gallerdurk till rörsystem, kopplingar och slangar. På GPA har vi arbetat med infrastruktur under många år. Vi har både erfarenheten och de produkter som behövs för att lösa alla dessa utmaningar och mer därtill.

### STORT LAGER OCH TRYGG LEVERANS

Genom åren har vi kontinuerligt breddat vårt sortiment och lagerför idag rör och rördelar i en mängd olika dimensioner och material, men även betongliners, linjeavvattning, pumpstationer, ventiler, svetsmaskiner, verktyg och allt annat som krävs för en fungerande installation.

### GPA produkter i VA-applikationer

#### Ledningsnät

- Brett sortiment av rör & rördelar i PE100-RC
- Svetsmaskiner & verktyg för svetsning av plaströrssystem
- Utbildningar i plastsvetsning med EWF-certifiering

#### Vattenreservoarer

- Unik betongskyddsliner för vattenreservoarer

#### Dagvattenhantering

- Linjeavvattning rännor i både plastmaterial & betong
- Oljeavskiljare
- Bakvattenventiler för att förhindra översvämningar i källare

#### Vatten- och reningsverk

- Kompletta rörsystem för kemikaliehantering
- Gallerdurk i plast för aggressiva miljöer

## UTBILDA DIG HOS OSS!

Vi håller alltid våra löften & säkrar vår kvalitet varje steg längs vägen. Vi utbildar oss kontinuerligt & växer av att ständigt förbättras och utvecklas.

• **Live event/ Digitala kundbesök** – Vi vill gärna dela med oss av vår kunskap på våra kostnadsfria live event – signa upp dig för kommande event på gpa.se

• **Utbildningar** – Våra kurser i plastsvetsning är igång för fullt – vi erbjuder både Diplomerande Grundkurser & EWF-certifierande kurser

• **BIM/CAD** – Nu har vi tagit fram vårt egna BIM/CAD bibliotek

- |  |   |  |  |  |   |   |
|--|---|--|--|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> ISO 9001 | <input checked="" type="checkbox"/> ISO 14001 | <input type="checkbox"/> ISO 45001       | <input type="checkbox"/> EMAS              | <input type="checkbox"/> Föreningen Vatten | <input type="checkbox"/> Svenskt Vatten | <input type="checkbox"/> Geotec         |
| <input type="checkbox"/> Vattenindustrin     | <input type="checkbox"/> Swepump              | <input type="checkbox"/> Teknikföretagen | <input type="checkbox"/> Svensk Automation | <input type="checkbox"/> ITF               | <input type="checkbox"/> SSTT           | <input type="checkbox"/> VVS-fabrikerna |