

## WAAROM AUTOMATISCH EMULSIE BIJVULLEN MET PETROFILL?

Het (na-)vullen van emulsie in metaalbewerking machines is tijdrovend en wordt gemakkelijk vergeten. De Petrofill automatische vulinstallaties nemen die taak over en voorkomen daarmee productie onderbreking.

Bij veel bedrijven wordt onderschat hoeveel interne kosten ontstaan door handmatig bijvullen en hoeveel productietijd er gewonnen kan worden door dit automatisch te laten doen. De besparingen verschillen per situatie, maar de terugverdientijd ligt veelal binnen 16-18 maanden.

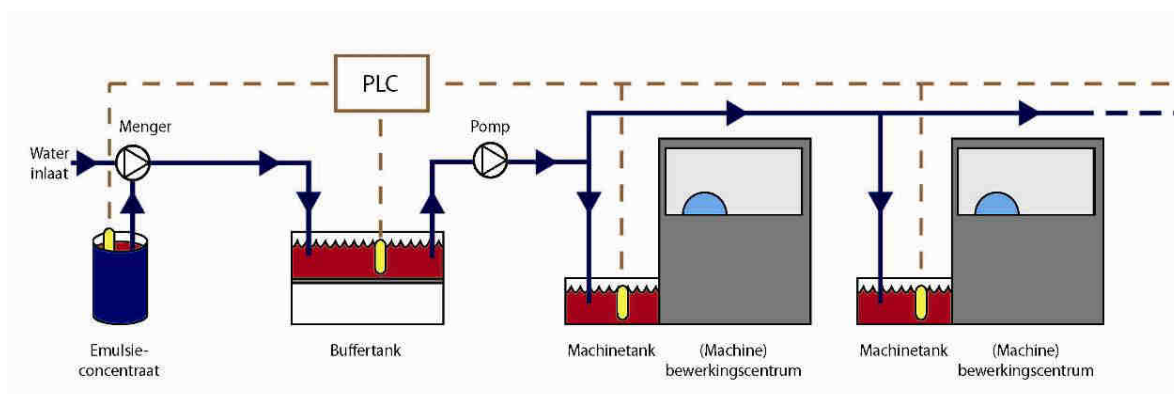
De verschillende PetroFill modellen zijn afgestemd op de specifieke omstandigheden in de werkplaats:

- **PetroFill DUO als instapmodel voor 1 of 2 machines (zelfmontage)**
- **PetroFill Modular 5 en 10 als Plug & Play systeem**
- **PetroFill Profi voor High Tech toepassing in grote werkplaatsen**

Ons PetroFill systeem is inmiddels al jaren in gebruik in 5 Europese landen bij tientallen bedrijven en bewijst haar nut dagelijks bij honderden machines. De Siemens besturingen staan garant voor hoge betrouwbaarheid.

### Specifieke Kenmerken

- voorkomt productie-uitval door emulsie-tekort
- doseert regelmatig en voorkomt daarmee koude schok
- verlengt standtijd van emulsie
- geeft stabiele mix en spaart productietijd
- afsluitbare mengerkast
- PLC besturing met touch screen (m.u.v. DUO)
- bewaakt aanwezigheid concentraat
- koelmiddel 24/7 beschikbaar
- voorkomt overstroom risico
- koppeling Internet mogelijk t.b.v. Industrie 4.0 (Profi)



Schema PetroFill Profi A systeem met buffertank

**PETROFILL SYSTEMEN: EEN WELKOME AANVULLING IN UW PRODUCTIE OMGEVING**