**3.3.3** **In bedrijf nemen P 306**

**Doel:** In bedrijf nemen P 306

**Veiligheid:** Gebruik de voorgeschreven PBM.

**Voorgaande instructies zijn uitgevoerd:**

* WI 9.1.1. Utilities in bedrijf nemen
* WI 3.3.2.In bedrijf nemen P 301

**Uitgangssituatie:**

* Utillities inbedrijf
* P 301 in bedrijf

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Handelingen:** | **Functie** | **Paraaf** |
| 1. Regel FZAL 308 op 45 **mm l/h** (sperwater seal P 306)**Opmerking:** **Vraag begeleider c.q. beheerder om FZAL 308 vrij te geven**
 | BO |  |
| 1. Schakel beide werkschakelaars P 306 in
 | BO |  |
| 1. Start P 306**Opmerking:** **Indien pomp P 306 niet start begeleider c.q. beheerder waarschuwen.**
 | MK |  |
| 1. Neem regelaar FIC 312 op handbediening (MAN)
 | MK |  |
| 1. Regel het uitgangssignaal van de regelaar rustig omhoog totdat de circulatiestroom 6 m3/h is.
 | MK |  |
| 1. Zet de regelaar FIC 312 op automatisch (AUT), indien PV gelijk is aan 6 m3/h
 | MK |  |

**Eindsituatie:** P 306 in bedrijf

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Verbeterpunten t.a.v. de inhoud van de werkinstructie | Student |  |
| Bijzonderheden bij de uitvoering van de werkinstructie | Student |  |
| Paraaf Docent: |  |  |