

# VGE Pro Low UV lampesystem rustfri stål DN250 flange 6bar type Control Monitor+ 1950- 306 (7030134)



VGE PRO  
UV DISINFECTION SOLUTIONS

# TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Materiale	rustfri stål
Tryk	6 bar
Type	Control Monitor+ 1950-306
Kapacitet Qmaks	600 m <sup>3</sup> /t
Størrelse	DN250
Tilslutning	flange
Effekt	1950 W

## PRODUKTINFORMATION

VGE Pro Inox systemet giver perfekt desinfektion takket være dets høje effekt og avancerede behandling omkring UV-lampen. Det bruger højkvalitets 316L rustfrit stålreaktor, svejseproces af høj kvalitet gennemgås ved lækagetest. Pickling og passivation behandlingen øger enhedens korrosionsbestandighed og levetid dramatisk. Glasperlebelægningen giver enheden et premium udseende. VGE Pro Inox systemet er udstyret med den unikke Smart Pin teknologi, der gør det muligt at udskifte lampen nemt og sikkert, selvom systemet er fyldt med vand og tryk. Den udstyrede controller Type Monitor Plus er den mest komplette styreenhed, der er udstyret med en UV sensor og temperaturføler. Valgfrit er det, om en flow switch skal tilsluttes. Den har også indbyggede alarm- og advarselsfunktioner.

Funktioner:

- Høj korrosionsbestandighed
- Lækagetestet
- Smart Pin teknologi
- UV strålingsrefleksion
- Let at installere

- Mest avancerede controller type Monitor Plus

**Genereret den: 26-05-2026**

Bevo Nordic A/S  
Pakhusgården 54  
5000 Odense C  
Danmark  
+45 66 19 25 45  
[info@bevo.dk](mailto:info@bevo.dk)  
<http://www.bevo.com>