

VGE Pro Low UV lampesystem rustfri stål DN250 flange 6bar type Inox 1950-306 (7029954)



VGE PRO
UV DISINFECTION SOLUTIONS

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Materiale	rustfri stål
Tryk	6 bar
Type	Inox 1950-306
Kapacitet Qmaks	493.2 m ³ /t
Størrelse	DN250
Tilslutning	flange
Effekt	1950 W

PRODUKTINFORMATION

VGE Pro Rustfrit Stål system giver dig den perfekte desinficering takket været systemets høje kraft og avancerede lagerbehandling omkring UV lampen. Enheden inkorporerer en kompakt og højkvalitativ 316L rustfrit stål reaktor. En specifik og robust svejseproces forsikrer dig at produktionskvaliteten er exceptionel og forlanger enhedens livslængde. Den glasbelagte blæstkammer belægning giver enheden et Premium look. VGE Pro Rustfrit Stål system er udstyret med en unik Smart Pin Teknologi, som gør det muligt at erstatte lampen på en sikker måde og samtidigt med at enheden er fyldt med vand under pres. Funktioner: - Høj korrosions bestandighed - 100% lækagetestet - Kompakt kammer design - Smart Pin Teknologi for en enkel lampe erstatning - UV strålningsreflektion - Valg af styrenhed til UV-drift

Funktioner:

- Høj korrosions bestandighed
- 100% lækagetestet
- Kompakt kammer design

- Smart Pin Teknologi for en enkel lampe erstatning
- UV strålningsreflektion
- Valg af styrenhed til UV-drift

Genereret den: 26-05-2026

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