

VGE Pro Low UV lampsystem rostfritt stål DN225 fläns 6bar type Basic 975-306 (7030120)



VGE PRO
UV DISINFECTION SOLUTIONS

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

| | |
|----------------|-------------------------|
| Material | rostfritt stål |
| Tryck | 6 bar |
| Typ | Basic 975-306 |
| Kapacitet Qmax | 391.2 m ³ /h |
| Storlek | DN225 |
| Anslutning | fläns |
| Effekt | 975 W |

PRODUKTINFORMATION

VGE Pro Inox system ger dig den perfekta desinfektion tack vare systemets höga kraft och den avancerade behandlingen runt UV lampan. Det använder dig av högkvalitativt 316L rostfritt ståls reaktor och har en högkvalitativ svetsprocess som klarar alla läcketest. Betnings- och passiveringsbehandlingen förbättrar enhetens korrosionsbeständighet och livslängd dramatiskt. Glaspärl-beläggningen ger enheten ett premiumutseende. VGE Pro Inox systemet är utrustat med en unik Smart Pin Teknologi, som gör det möjligt att ersätta lampan säkert även fast systemet är fyllt med vatten och tryck. Den er utrustad med en basic kontrollenhet, som är utrustad med en elektronisk förkoppling för att driva lampan/lamporna.

Funktioner:

- Hög korrosionsbeständighet
- Läcketestad
- Smart Pin Teknologi
- UV-strålningsreflektion
- Lätt att installera
- Basic kontrollenhet

Genererad den: 23/02/2026

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