

VGE Pro Low UV lampsystem rostfritt stål 3" utvändig gänga 6bar type Control Monitor+ 420-168 (7030130)



VGE PRO
UV DISINFECTION SOLUTIONS

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Material	rostfritt stål
Tryck	6 bar
Typ	Control Monitor+ 420-168
Kapacitet Qmax	78 m ³ /h
Storlek	3"
Anslutning	utvändig gänga
Effekt	420 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 läckagetest. 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 utrustade kontrollenheten typ Monitor Plus är den mest kompletta kontrollenheten och är utrustad med en UV sensor och en temperatur sensor. En flödesbrytare kan anslutas om man vill. Det har även alarm- och varnings funktioner inbyggt.

Funktioner:

- Hög korrosionsbeständighet
- Läckagetestad
- Smart Pin Teknologi
- UV-strålningsreflektion
- Lätt att installera

- Den mest avancerade kontrollenhet, typ Monitor Plus

Genererad 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>