

# **VGE Pro Low pressure lamp UV system Edelstahl 3"**

## **Außengewinde 6bar Typ Inox**

### **420-168 (7029950)**



**VGE PRO**  
UV DISINFECTION SOLUTIONS

# TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	Edelstahl
Arbeitsdruck	6 bar
Typ	Inox 420-168
Kapazität Qmax	48.5 m <sup>3</sup> /h
Maß	3"
Anschluss	Außengewinde

## PRODUKTINFORMATIONEN

Das VGE Pro-Edelstahlsystem bietet eine perfekte Desinfektion dank seiner hohen Leistung und der fortschrittlichen Oberflächenbeschaffenheit, die die UV-Lampe umgibt. Die Einheit umfasst einen kompakten, hochwertigen 316L-Edelstahlreaktor. Ein spezielles, robustes Schweißverfahren gewährleistet eine außergewöhnliche Fertigungsqualität und verlängert die Lebensdauer der Einheit. Die Glasperlen gestrahlte Kammerbeschichtung verleiht dem Gerät ein erstklassiges Aussehen. Das VGE Pro Edelstahlsystem ist mit der einzigartigen Smart-Pin-Technologie ausgestattet, die es ermöglicht, die Lampe sicher auszutauschen, während die Einheit mit Wasser unter Druck gefüllt ist.

### Eigenschaften:

- Hohe Korrosionsbeständigkeit
- 100% leckgeprüft
- Kompaktes Kammerdesign
- Smart Pin-Technologie für einfachen Lampenwechsel
- Reflexion von UV-Strahlung

- Wahl des Reglers für UV-Betrieb

**Generiert am: 08.11.2025**

bevo Vertriebs GmbH  
Industriestraße 18  
32602 VLOTHO-EXTER  
Deutschland  
+49 (0) 5228 959 0  
[info@bevo.com](mailto:info@bevo.com)  
<http://www.bevo.com>