# VGE Pro Low pressure lamp UV system Edelstahl 3/4" Außengewinde 6bar Typ Inox 40-76 (7033976)







## **TECHNISCHE DATEN**

Werkstoff	Edelstahl
Arbeitsdruck	6 bar
Тур	Inox 40-76
Kapazität Qmax	2.6 m <sup>3</sup> /h
Maß	3/4"
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



### **Generiert am: 30.10.2025**

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
http://www.reberberegnung.de

