

# VGE Pro Medium pressure lamp UV system Edelstahl 316L DN80 DIN Flansch 10bar Typ 600-85 Comfort (7029627)



**VGE PRO**  
UV DISINFECTION SOLUTIONS



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Werkstoff                      Edelstahl 316L

Anschluss                     DIN Flansch

Arbeitsdruck                 10 bar

Typ                              600-85 Comfort

Kapazität Qmax              18.7 m<sup>3</sup>/h

Maß                             DN80

Leistung                       600 W

Chloramine reduction      12 m<sup>3</sup>/h

## PRODUKTINFORMATIONEN

Die VGE Pro Mitteldruck-UV-Lampen emittieren ein breites Spektrum an ultraviolettem (UV) Licht, das nicht nur sehr gute Desinfektionsergebnisse liefert, sondern sich auch hervorragend für Photolyse-Anwendungen wie die Reduktion von Chlor in Poolanwendungen eignet. Die einseitig gesockelte Lampe in Kombination mit der S.B.T.-Technologie (Single end bayonet technology) und der visuellen Lampenstatusanzeige in der Kammer macht das System extrem benutzerfreundlich. Wir bieten vier verschiedene Systeme mit Mitteldruck-UV-Lampen an: MultiMax, 600-85 Compact, 600-85 Confort und 1200-85 Comfort. 600-85 Comfort ist mit einer 600W UV-Lampe ausgestattet. In Kombination mit den DN80-Flanschanschlüssen ist das System für (halb-)öffentliche und professionelle Installationen geeignet. Die Steuerung erfolgt über eine Comfort-Steuerung, die für einen UV-Sensor, Temperatursensor oder ModBus geeignet ist.

Eigenschaften:

- 1x 600W-Lampe
- DN80-Flanschanschlüsse



**REBER**  
Bewässerungssysteme

- Komfort-Steuerung

**Generiert am: 10.03.2026**

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



**REBER**  
Bewässerungssysteme