

VGE Pro Medium pressure lamp UV system Edelstahl 316L DN80 DIN Flansch 10bar Typ 600-85 Compact (7029626)



VGE PRO
UV DISINFECTION SOLUTIONS



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Typ 600-85 Compact

Werkstoff Edelstahl 316L

Anschluss DIN Flansch

Arbeitsdruck 10 bar

Kapazität Qmax 18.7 m³/h

Maß DN80

Leistung 600 W

Chloramine reduction 12 m³/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, 600-85Confort und 1200-85 Comfort. 600-85 Compact ist mit einer 600W UV-Lampe ausgestattet. In Kombination mit den DN80-Flanschanschlüssen ist das System für (halb-)öffentliche und professionelle Installationen geeignet. Es wird von einem kompakten Controller gesteuert, der mit einer LED-Lampenlebensdaueranzeige ausgestattet ist.

Eigenschaften:

- 1x 600W-Lampe
- DN80-Flanschanschlüsse



REBER
Bewässerungssysteme

- Kompakte Steuerung

Generiert am: 10.03.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme