

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



VGE PRO
UV DISINFECTION SOLUTIONS

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	Edelstahl 316L
-----------	----------------

Anschluss	DIN Flansch
-----------	-------------

Arbeitsdruck	10 bar
--------------	--------

Typ	600-85 Comfort
-----	----------------

Kapazität Qmax	18.7 m ³ /h
----------------	------------------------

Maß	DN80
-----	------

Chloramine reduction	12 m ³ /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
- Komfort-Steuerung

Generiert am: 08.11.2025

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