

PURION DVGW Zert. All In One Para 110 - 240 V 50 - 60 Hz

DESCRIPCIÓN

El sistema certificado por DVGW tipo PURION 2501 230 E 106 W ZERT con bastidor de instalación ofrece la máxima facilidad para una instalación completa de todos los componentes necesarios de una desinfección UV profesional.

Certificado según la última norma DVGW. Certificado de 2021 Hoja de trabajo W 294 Rendimiento de hasta 4 m³/h.

Fuentes de alimentación disponibles

- 110-240 V CA con balasto de voltaje amplio



Las lámparas UV utilizadas se caracterizan por una larga vida útil, un alto rendimiento de desinfección y un bajo consumo de energía. La alimentación eléctrica es de 230 V 50 Hz.

El sistema certificado por DVGW tipo PURION 2501 230 E 106 W ZERT con bastidor de instalación ofrece la máxima facilidad para una instalación completa de todos los componentes necesarios de una desinfección UV profesional.

Basta con integrarla en la red eléctrica. Un prefiltro lavable a contracorriente reduce los posibles sólidos en el agua. Aguas abajo del sistema UV hay una unidad de muestreo, una válvula de drenaje y una electroválvula (normalmente cerrada). Para fines de mantenimiento, el flujo puede interrumpirse mediante 2 válvulas de disco en la entrada y la salida del sistema.

El marco de instalación es autoportante, por lo que no es necesario realizar instalaciones en la pared o similares.

La alimentación es de 230 V 50 Hz mediante enchufe Schuko.

- **DVGW-Certificado: DIN 19294:2020**
- **ÖVGW-Certificado: M 5873-1:2020-01-01**

Volumen de suministro

- Sistema de desinfección UV
- Lámpara UV (106 W)
- Instrucciones de uso



Datos técnicos

Fabricante	PURION GmbH
Tipo	PURION DVGW Cert. Todo en uno
Rendimiento	3400 l/h agua potable
Transmisión UVC	96% T1 cm
Temperatura del agua	2°C a 90°C
Reactor	Acero inoxidable 1.4571
Rosca de conexión externa	Abrazadera Tri Clamp DN40 o R 1 1/2
Junta	FPM
Dimensiones (LxAnxAl en mm)	1020 x 510 x 1150
Distancia entre bridas	810 mm
Peso	45 kg
Vida útil del radiador	10.000h
Número de radiadores	1
Dosis	400J/m
Temperatura máx.	90°C
Protección del recinto	IP 65
Conexión eléctrica	110 - 240V CA 50Hz/60Hz
Alimentación	106 W
Protección fusible	10A

Contact

info@uvconcept.com
Tel: +49 3641 327 9697
Fax: +49 3641 327 9697 9

UV Concept GmbH

Thomas-Mann-Straße 27
07743 Jena
www.uvconcept.com



Official PURION Distributor
PURION
DIE SICHERSTE LÖSUNG



UVC-Desinfection
Made in Germany