

PURION 2501



Diese UV Anlage PURION 2501 ist in elektropoliertem Edelstahl 1.4571 ausgeführt.

Sie findet Anwendung bei der Entkeimung von Kreislaufwässern aus Pools nach der Filterung bis zu einem Beckeninhalt von 80.000 l und einer Transmission (oder auch Trübung) des Wassers von mindestens 90% pro cm. Ein weiteres Einsatzgebiet sind Fischteiche bis zu einer Größe von 80.000 l bei stetiger Umwälzung.

Anwendungsgebiete	Baureihe	PURION 2501
Trinkwasser	Durchsatz	10 m³/h
Klimawasser/Luftbefeuchter	UVC-Transmission	90% T ₁ cm
Pools	Wassertemperatur	2°C - 40°C
Aquarien	Anschluss Außengewinde	R 1 1/2"
Fischteiche	Maße (L x Ø in mm)	928 x 85
Kläranlagen-Ablaufwasser	Flanschabstand	810 mm
Pharmazie	Gewicht	5,5 kg
Gewächshäuser	Strahlernutzungsdauer	10.000 h
Brauchwasser	Dosis	400 J/m²
Kühlschmiermittel	Betriebsdruck max.	10 bar
	Gehäuseschutzart	IP 65
	elektr. Anschluss	110-240 V 50/60 Hz
	Leistung	90 W
	Absicherung	10 A

Vorteile
kein Chemikalieneintrag in das zu entkeimende Wasser
keine Geruchs- und Geschmacksbeeinträchtigungen
wartungsarmer Betrieb
niedrige Betriebskosten

WECHSELSTROM-ANLAGEN

Artikel-Nummer: 131 00200 0000

•	•			
Wechselstrom AC	Weitspannung	Lebensdauerüberwachung	Sensorüberwachung	potentialfreie Kontakte

Artikel-Nummer: 131 00400 0000
Artikel-Nummer: 131 04100 0000

•	•	•		•
Wechselstrom AC	Weitspannung	Lebensdauerüberwachung	Sensorüberwachung	potentialfreie Kontakte

Artikel-Nummer: 131 00500 0000
Artikel-Nummer: 131 02600 0000

•	•		•	•
Wechselstrom AC	Weitspannung	Lebensdauerüberwachung	Sensorüberwachung	potentialfreie Kontakte

ZUBEHÖR PURION 2501

Montage-Set Single 2
Edelstahl
Artikel-Nummer: 290 11200 0000



Montage-Set Single 2
verzinkt
Artikel-Nummer: 290 11100 0000

PURION UV-Lampe 90 W
Artikel-Nummer: 200 00600 0000



Service-Kit
Artikel-Nummer: 292 00900 0000

