

PURION 2001 PVC-U



Diese UV Anlage PURION 2001 ist in PVC-U ausgeführt. Sie findet z.B. Anwendung bei der Entkeimung im maritimen Umfeld oder bei der Entkeimung von Kreislaufwässern aus Salzwasserpools nach der Filterung bis zu einem Beckeninhalte von 40.000 l. Ein weiteres Einsatzgebiet sind Fischzuchtanlagen bis zu einer Größe von 40.000 l bei stetiger Umwälzung. Der Vorteil von PVC-U besteht in der Haltbarkeit. PVC-U ist beständig gegen UV Strahlung, salziges (Meer)Wasser und Säuren.

Anwendungsgebiete	Baureihe	PURION 2001 PVC-U
Trinkwasser	Durchsatz	5 m ³ /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)	670 x 100
Kläranlagen-Ablaufwasser	Flanschabstand	360 mm
Pharmazie	Gewicht	6 kg
Gewächshäuser	Strahlernutzungsdauer	10.000 h
Brauchwasser	Dosis	400 J/m ²
Kühlschmiermittel	Betriebsdruck max.	10 bar
	Gehäuseschutzart	IP 65
	elektr. Anschluss	110-240 V 50/60 Hz
	Leistung	48 W
	Absicherung	10 A

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

WECHSELSTROM-ANLAGEN



Artikel-Nummer: 121 00700 0000

- Wechselstrom AC
- Weitspannung
- Lebensdauerüberwachung
- Sensorüberwachung
- potentialfreie Kontakte



Artikel-Nummer: 121 00800 0000

Artikel-Nummer: 121 01700 0000

- Wechselstrom AC
- Weitspannung
- Lebensdauerüberwachung
- Sensorüberwachung
- potentialfreie Kontakte

ZUBEHÖR PURION 2001 PVC-U

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



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



PURION UV-Lampe 48 W
Artikel-Nummer: 200 00500 0000



Service-Kit
Artikel-Nummer: 292 00900 0000

