PURION 2000



Die Anlage PURION 2000 ist in elektropoliertem Edelstahl 1.4571 ausgeführt.

Sie findet Anwendung bei der Trinkwasserentkeimung für Durchflussleistungen bis 2.000 l/h und einer Transmission (oder auch Trübung) des Wassers von mindestens 90% pro cm.

Die Anlage PURION 2000 verfügt im Verhältnis zur maximalen Durchflussleistung über ein relativ kompaktes Design.

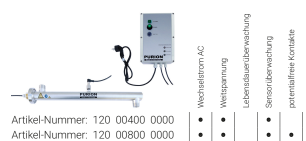
Anwendungsgebiete
Trinkwasser
Klimawasser/Luftbefeuchter
Pools
Aquarien
Fischteiche
Kläranlagen-Ablaufwasser
Pharmazie
Gewächshäuser
Brauchwasser
Kühlschmiermittel

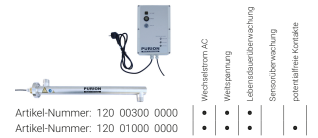
Vorteile
kein Chemikalieneintrag in das zu entkeimende Wasser
keine Geruchs- und Geschmacksbeeinträchtigungen
wartungsarmer Betrieb
niedrige Betriebskosten

Baureihe	PURION 2000
Durchsatz	2.000 l/h
UVC-Transmission	90% T ₁ cm
Wassertemperatur	2°C - 40°C
Anschluss Außengewinde	R 1"
Maße (L x Ø in mm)	578 x 42
Flanschabstand	500 mm
Gewicht	2,8 kg
Strahler- nutzungsdauer	10.000 h
Dosis	400 J/m²
Betriebsdruck max.	10 bar
Gehäuseschutzart	IP 65
elektr. Anschluss	110-240 V 50/60 Hz
Leistung	48 W
Absicherung	10 A

WECHSELSTROM-ANLAGEN







ZUBEHÖR PURION 2000

Montage-Set Single 1 Edelstahl

Artikel-Nummer: 290 11000 0000

Montage-Set Single 1

verzinkt

Artikel-Nummer: 290 10900 0000



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

Service-Kit

Artikel-Nummer: 292 00900 0000

