



## STERYLIZATORY UV DO WODY I POWIETRZA

<b>PRODUCENT:</b> <b>TMA</b> 15-557 BIAŁYSTOK UL. DOJNOWSKA 56	<b>Seria</b>	<b>STERYLIZATORY DO WODY</b>	Tel./fax. 048 85 743 12 46 fax. 048 85 743 32 19
	<b>Typ</b>	<b>STERYLIZATOR V25LA</b>	

	<b>DANE TECHNICZNE:</b>	
	Typ	V25LA
Zasilanie	220V-230V	
Materiał	Stal kwasoodporna	
Wykończenie	Polerowanie na lustro	
Wymiary	954x70x94mm	
Średnica przyłącza	DN25 (R 1")	
Liczba promienników UV	1x 40W	
Trwałość promienników UV	Ok. 9 000 h	
Temperatura cieczy	5-45 °C	
Ciśnienie pracy	10bar(1MPa)	
Moc promieniowania UV przy 254nm	15,0W	
Moc przyłącza	50W	
Przepływ nominalny przy transmisji T <sub>10</sub> =95%, dawce 300J/m <sup>2</sup>	2,70 m <sup>3</sup> /h	
Przepływ nominalny przy transmisji T <sub>10</sub> =95%, dawce 400J/m <sup>2</sup>	2,00 m <sup>3</sup> /h	
Kompensator wydłużeń termicznych	Jest	
Turbolizator	Jest	
Prowadnica rury osłonowej	Jest	
Świecąca mufa	Jest	
System spustowy	Nie ma	
Układ pracy	Od poziomu do pionu	
Montaż i wymiana rury osłonowej i promiennika UV bez narzędzi. Wymiana promiennika UV bez rozszczelniania układu.		
<b>UKŁAD STEROWANIA</b>		
Szafka ABB	1 sztuka	
Materiał/wymiary	Tworzywo/ 325x250x120mm	
Klasa ochrony	IP 42	
Zdalne włączanie/wyłączanie	Jest	
System alarmowy	Jest	
Dźwiękowy czujnik uszkodzenia promiennika UV	Jest	
Optyczny wskaźnik uszkodzenia promiennika UV	Jest	
Optyczny wskaźnik zasilania	Jest	
Licznik czasu pracy	Jest	
Wyjście na elektrozawór	Jest	
Wyprowadzenie sygnału alarmowego na zewnątrz	Jest	
Waga z układem sterowania	9,0kg	
System pomiaru natężenia UV	Na zamówienie	

SZAFKA STEROWNICZA

