



## STERYLIZATORY UV DO WODY I POWIETRZA

<b>PRODUCENT:</b> <b>TMA</b> 15-592 BIAŁYSTOK BIAŁOSTOCZEK 26 GM. ZABŁUDÓW	<b>Seria</b>	<b>STERYLIZATORY DO WODY</b>	TEL. 85 743 12 46 85 687 14 50 <a href="http://www.tma.pl">www.tma.pl</a> <a href="http://www.tma.com.pl">www.tma.com.pl</a> e-mail: <a href="mailto:biuro@tma.pl">biuro@tma.pl</a>
	<b>Typ</b>	<b>STERYLIZATOR V20</b>	

<p>Wsporniki umożliwiają dostosowanie korpusu sterylizatora do potrzeb instalacji.</p>		<b>DANE TECHNICZNE:</b>	
		Typ	<b>V20</b>
Zasilanie	220V-230V	Moc przyłącza	33W
Materiał	Stal kwasoodporna	Przepływ nominalny przy transmisji T <sub>10</sub> =95%, dawce 300J/m <sup>2</sup>	2,70 m <sup>3</sup> /h
Wykończenie	Polerowane	Przepływ nominalny przy transmisji T <sub>10</sub> =95%, dawce 400J/m <sup>2</sup>	<b>2,00</b> m <sup>3</sup> /h
Wymiary	655x130x240mm	Kompensator wydłużeń termicznych	Jest
Średnica przyłącza	DN25 (R 1")	Turbolizator	Jest
Liczba promienników UV	1x 25W	Prowadnica rury osłonowej	Jest
Trwałość promienników UV	Ok. 8000 h	Świecąca mufa	Jest
Temperatura cieczy	5-45 °C	System spustowy	Jest
Ciśnienie pracy	10bar (1MPa)	Układ pracy	Od poziomu do pionu
Moc promieniowania UV przy 254nm	7,2W	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/ 220x170x80mm	
Klasa ochrony		IP 42	
Zdalne włączanie/wyłączanie		Nie ma	
System alarmowy		Nie ma	
Dźwiękowy czujnik uszkodzenia promiennika UV		Nie ma	
Optyczny wskaźnik uszkodzenia promiennika UV		Jest	
Optyczny wskaźnik zasilania		Jest	
Licznik czasu pracy		Na zamówienie	
Wyjście na elektrozawór		Nie ma	
Wyprowadzenie sygnału alarmowego na zewnątrz		Nie ma	
Waga z układem sterowania		8,0kg	
System pomiaru natężenia UV		Na zamówienie	