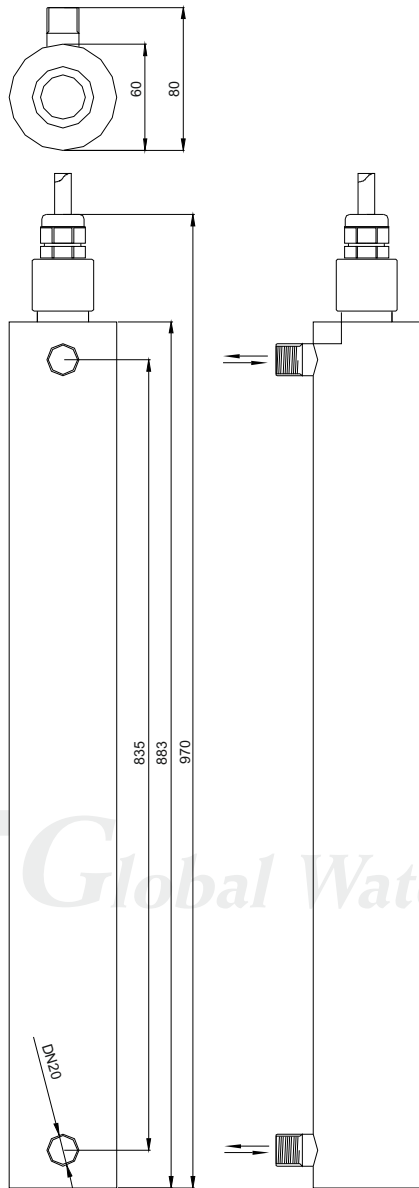


|  |              |                              |  |
|--|--------------|------------------------------|--|
| GLOBAL WATER<br>ul. Daleka 7<br>41-253 Czeladź | <i>Seria</i> | <b>STERYLIZATORY DO WODY</b> | tel/fax 32 360 25 43                   |
|  | <i>Typ</i>   | <b>STERYLIZATOR V55</b>      | info@lampy-uv.pl<br>http://lampy-uv.pl |


**DANE TECHNICZNE:**

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Typ  | V55                   |
| Zasilanie  | 220V-230V             |
| Materiał   | Stal kwasoodporna     |
| Wykończenie  | Polerowanie na lustro |
| Wymiary  | 970x60x150 mm         |
| Średnica przyłącza   | DN20 (R 3/4")         |
| Liczba palników  | 1x 55 W               |
| Trwałość palników  | Ok.8000 h             |
| Temperatura cieczy   | 5-45 °C               |
| Ciśnienie pracy  | 12bar(1,2MPa)         |
| Moc promieniowania UV przy 254nm   | 7,2W                  |
| Moc przyłącza  | 55 W                  |
| Przepływ nominalny przy transmisji T <sub>10</sub> =95%, dawce 300J/m <sup>2</sup> | 2,7m <sup>3</sup> /h  |
| Przepływ nominalny przy transmisji T <sub>10</sub> =95%, dawce 400J/m <sup>2</sup> | 2,1m <sup>3</sup> /h  |
| Optyczny wskaźnik pracy lampy  | Jest                  |
| System spustowy  | Nie ma                |
| Układ pracy  | Od poziomu do pionu   |
| <b>UKŁAD STEROWANIA</b>  |                       |
| Materiał   | Tworzywo              |
| Klasa ochrony  | IP 55                 |
| Wymiary  | 96x58x33 mm           |
| Dźwiękowy czujnik uszkodzenia palnika  | Nie ma                |
| Optyczny wskaźnik uszkodzenia palnika  | Jest                  |
| Optyczny wskaźnik zasilania  | Jest                  |
| Licznik czasu pracy  | Nie ma                |
| Wyjście na elektrozawór  | Nie ma                |
| Wyprowadzenie sygnału alarmowego na zewnątrz                                       | Nie ma                |
| Waga z układem sterowania  | 3,0kg                 |