

VGE Pro Średniociśnieniowa lampa UV stal nierdzewna 316L DN80 kołnierz 10bar typ 600- 85 Comfort (7029627)



VGE PRO
UV DISINFECTION SOLUTIONS

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Materiał stal nierdzewna 316L

Połączenie kołnierz

Ciśnienie 10 bar

Typ 600-85 Comfort

Wydajność Qmaks 18.7 m³/h

Rozmiar DN80

Moc W 600 W

Chloramine reduction 12 m³/h

INFORMACJE O PRODUKCIE

Średniociśnieniowe lampy UV VGE Pro emitują szerokie spektrum światła ultrafioletowego (UV), które nie tylko zapewnia bardzo dobre wyniki dezynfekcji, ale jest również doskonałe w zastosowaniach związanych z fotolizą, takich jak redukcja chloru w zastosowaniach basenowych. Pojedyncza lampa w połączeniu z lampą S.B.T. (technologia bagnetowa z jednym końcem) i wizualnym wskazaniem stanu lampy w komorze sprawiają, że system jest wyjątkowo przyjazny dla użytkownika. Oferujemy cztery systemy różnicowe ze średniociśnieniowymi lampami UV: MultiMax, 600-85 Compact, 600-85 Comfort i 1200-85 Comfort. Model 600-85 Comfort wyposażony jest w lampę UV o mocy 600 W. W połączeniu z przyłączami kołnierzowymi DN80 system nadaje się do instalacji (pół) publicznych i profesjonalnych. System jest kontrolowany przez sterownik Comfort, który jest odpowiedni dla czujnika UV, czujnika temperatury lub ModBus.

Zawiera: 1x lampa 600 W, przyłącza kołnierzowe DN80, sterownik Comfort

Wygenerowano w dniu: 28.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>