

VGE Pro Średniociśnieniowa lampa UV stal nierdzewna 316L 2" GZ 10bar typ MultiMax 400 (7029625)



VGE PRO
UV DISINFECTION SOLUTIONS

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ	MultiMax 400
Materiał	stal nierdzewna 316L
Połączenie	GZ
Ciśnienie	10 bar
Wydajność Qmaks	13.3 m ³ /h
Rozmiar	2"
Moc W	400 W
Chloramine reduction	8 m ³ /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. MultiMax 400 to doskonały wybór zarówno do basenów prywatnych, jak i komercyjnych. Gwint męski 2" BSPT ułatwia instalację w systemie basenowym. Zawiera pojedynczo zakończoną lampę 400 W i jest sterowany za pomocą sterownika Compact wyposażonego we wskaźnik żywotności lampy LED.

Zawiera: 1x lampa 400 W, gwint męski 2" BSPT, sterownik Compact

Wygenerowano w dniu: 26.05.2026

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>