

VGE Pro Low pressure lamp UV system RVS DN250 flens 6bar type Basic 1950-306 (7030121)



VGE PRO
UV DISINFECTION SOLUTIONS

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Materiaal	RVS
Werkdruk	6 bar
Type	Basic 1950-306
Capaciteit Qmax	493.2 m ³ /h
Maat	DN250
Verbinding	flens
Vermogen	1950 W

PRODUCTINFORMATIE

Het VGE Pro Inox-systeem zorgt voor een perfecte desinfectie dankzij het hoge vermogen en de geavanceerde behandeling door de UV-lamp. Het systeem maakt gebruik van een 316L RVS reactor van hoge kwaliteit, dankzij het hoogwaardige lasproces doorstaat de reactor alle lektests. De beits- en passiveringsbehandeling verbetert de corrosiebestendigheid en levensduur van de unit aanzienlijk. De behandeling met glasporels geeft het toestel een premium uitstraling. Het VGE Pro Inox systeem is voorzien van de unieke Smart Pin Technologie waardoor het mogelijk is om de lamp veilig te vervangen ondanks dat het systeem gevuld is met water en onder druk staat. Het is uitgerust met een basiscontroller, welke is voorzien van een elektronische voorschakelapparaat om de lamp(en) aan te sturen.

Eigenschappen:

- Hoge corrosieweerstand
- Getest op lekken
- Slimme pin-technologie
- UV-stralingsreflectie
- Eenvoudig te installeren

- Basiscontroller

Gegenerereerd op datum: 10-03-2026

<http://www.bosta.com>