

UV-Anlagen

UV-Anlagen

Zur kontinuierlichen Inaktivierung von Mikroorganismen und Viren.

- UV-Reaktor aus Edelstahl
- Tauchrohr, UV-Strahler (254 nm)
- inklusive Lichtfalle und Vorschaltgerät mit Betriebsstundenzähler



Nenndurchfluss (m³/h)	1,4	3,3	5,6	7,3	11,4
Leistung (Watt)	25	36	60	120	170
Anschluss	¾"	1"	1 ¼"	1 ¼"	2"
UV-Transmission (%/cm)	> 98	> 98	> 98	> 98	> 98
Bestrahlung (J/m²)	400	400	400	400	400
Optionen & Zubehör					
Werkstoff 1.4301 mit Lichtfalle	420159	420160	420161	420162	420163
Werkstoff 1.4404 mit Lichtfalle	736567	420165	420166	420167	420168
Ersatzstrahler	736038	727248	420119	727785	728107
UV-Sensor inkl. Montage in den Reaktormantel	420141	420141	420141	420141	420141
Temperaturverwurf	903120	903120	903120	903120	903120