

serwis urządzenia

R

model	prefiltr	moduł	moduł	moduł	kapsuła MF	promiennik UV	promiennik UV	moduł UF
R	5µm	A2	H7 TOC	H6 TOC	0,2µm	254 nm	185/ 254 nm	ultrafiltracyjny
R 5	+	+	+	-	+	+	-	-
R5 UV	+	+	+	-	+	-	+	-
R5 UF	+	+	+	-	+	-	+	+
R10	+	+	-	+	+	+	-	-
R10 UV	+	+	-	+	+	-	+	-
R10 UF	+	+	-	+	+	-	+	+
R20	+	+	-	+	+	+	-	-
R20 UV	+	+	-	+	+	-	+	-
R20 UF	+	+	-	+	+	-	+	+
R30	+	+	-	+	+	+	-	-
R30 UV	+	+	-	+	+	-	+	-
R30 UF	+	+	-	+	+	-	+	+
czas pracy	6 m-cy*	6 m-cy*	2000 dm ³	5000 dm ³	12 m-cy*	8500 godz.	8500 godz.	12 m-cy
nr kat	EO-005-10	EO-MA-12	EJ-2000-1	EJ-5000-1	EM-SP-20	EUV-254-0	EUV-185-254-0	EU-HLP-01

* żywotność wkładu może ulegać zmianie w zależności od przepływu, jego charakterystyki oraz poziomu i rodzaju zanieczyszczenia wody wodociągowej.

** objętość wody oczyszczonej zależy od jakości wody zasilającej, maksymalna ilość soli rozpuszczonych w wodzie zasilającej – 1200 mg/l