

VE P 2000

Nabój do całkowitego odsalania
do optymalnego uzdatnienia wody.

EAN: 4002515405307 / Numer materiału: 09773410 / Stary numer materiału: 69431101D



- Maks. wielkość przepływu: 450 l/h
- Stan wyczerpania do zmierzenia przez ConductivityMeter CM
- Maks. temp. wody dopływowej 40°C – wytrzymałość ciśn. 0,5-10 bar
- Zawartość żywicy 12,5 litra

Przynależność produktu	
Zmywarki z systemem świeżej wody	•
Zmywarki z systemem zbiornikowym	•
Zmywarki przelotowe z systemem zbiornikowym	•
Automaty myjące i dezynfekujące, laboratoryjne	•
Termodezynfektory	•
Automaty myjące i dezynfekujące, medyczne	•
Kompat. z innymi produktami	
G 8066	•
PG 8067	•
PG 8041	•
PG 8043	•
PG 8045	•
PG 8055	•
PG 8055 U	•
PG 8056	•
PG 8056 U	•
PG 8057 TD	•
PG 8057 TD U	•
PG 8058	•
PG 8058 U	•
PG 8059	•
PG 8059 U	•
PG 8060	•
PG 8061	•
PG 8061 U	•
PG 8063	•
PG 8164	•
PG 8165	•
PG 8166	•
PG 8169	•
PG 8172	•
PG 8172 Eco	•
PTD 901	•
PG 8096	•
PG 8096 U	•
PG 8099	•
PG 8099 U	•
PFD 400	•
PFD 400 U	•
PFD 401	•
PFD 401 U	•
PFD 402	•
PFD 402 U	•
PFD 404	•
PFD 404 U	•
PFD 405	•
PFD 405 U	•
PFD 407	•
PFD 407 U	•

VE P 2000

Nabój do całkowitego odsalania
do optymalnego uzdatnienia wody.

EAN: 4002515405307 / Numer materiału: 09773410 / Stary numer materiału: 69431101D



PFD 408 U	•
PTD 701	•
PTD 702	•
PTD 703	•
PTD 704	•
PG 8581	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
Kategoria produktowa	
Uzdatnianie wody	•
Właściwości produktu	
Materiał	Stal szlachetna, Tworzywo sztuczne
Kolor	Stal szlachetna, Czarny
Wymiary i waga	
Wymiar zewnętrzny, wysokość netto w mm	410
Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm	0
Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm	0
Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm	425
Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm	250
Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm	250
Średnica w mm	230
Ciężar netto w kg	13,30
Ciężar brutto w kg	13,75