

## VE P 2000

Patroner for totalavsalting  
for optimal vannklargjøring.



- Maks. gjennomstrømningsvolum: 450 l/t
- Konduktivitetsmåler CM kan måle hvor mye som er igjen
- Maks. vanninntakstemperatur 40 °C – trykkfasthet 0,5–10 bar
- Harpiksinnhold 12,5 liter

EAN: 4002515405307 / Materialnummer: 09773410 /  
Gammelt materialnummer: 69431101D

| Produktkategori                                 |   |
|---|---|
| Oppvaskmaskiner friskvann                       | • |
| Oppvaskmaskiner tank                            | • |
| Oppvaskmaskiner tank, gjennomgående             | • |
| Laboratorievaskemaskiner                        | • |
| Termodesinfektorer                              | • |
| Rengjørings- og desinfeksjonsautomater, medisin | • |
| Produkttilhørighet                              |   |
| 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                                       | • |

VE P 2000  
Patroner for totalavsalting  
for optimal vannklargjøring.



EAN: 4002515405307 / Materialnummer: 09773410 /  
Gammelt materialnummer: 69431101D

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| PFD 407                         | •                          |
| PFD 407 U                       | •                          |
| 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                         | •                          |
| <b>Produktkategori</b>          |                            |
| Vannbehandling                  | •                          |
| <b>Produktegenskaper</b>        |                            |
| Material                        | Rustfritt stål, Kunststoff |
| Farge                           | Rustfritt stål, Svart      |
| <b>Mål og vekt</b>              |                            |
| Utvendig mål, nett høyde i mm   | 410                        |
| Utvendig mål, brutt høyde i mm  | 425                        |
| Utvendig mål, brutt bredde i mm | 250                        |
| Utvendig mål, brutt dybde i mm  | 250                        |
| Diameter i mm                   | 230                        |
| Nettvekt i kg                   | 13,71                      |
| Bruttvekt i kg                  | 13,75                      |