

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Seit 2007 in Betrieb:

- > 500 Aufbereitungsanlagen des Typs MixLine (Herstellung von Polyelektrolyt-, Kalkmilch-, Aktivkohle-, Natrium- und Calciumcarbonatlösungen, Schwefel- und anderen Säurelösungen sowie von Eisensalzlösungen als Koagulationsmittel u.v.m.)
- > 400 Dosierstationen des Typs DS/DSM (Dosierung von aggressiven und nicht aggressiven Flüssigkeiten)
- etliche Big-Bag-Entleerungssysteme, Fällmittelstationen, Nachverdünnungseinrichtungen, Trockenstoffdosierer und Rührwerke

Nachfolgend ein Auszug aus Projekten/Referenzen:

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|-----------------------|------|--|----------|--|
| E&P Anlagenbau GmbH | DE | Kläranlage Eisenhüttenstadt, Deutschland | 02/2021 | Abwasserbehandlung / Schlammwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungs- und Dosieranlage - IBC Andocksystem mit Auffangwanne 1200l - 1 x MixLine 7200-2000PF, 2-Kammer-Pendel-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-3500 MX7 SS auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen inkl. Nachverdünnungsanlage (Dosierleistung 3500l/h, 2-6 bar) - 1 x Dosierstation DSM-2-17 FCM für Entschäumerdosierung (Dosierleistung 17l/h, 7 bar) |
| Gemeinde Hinterzarten | DE | Kläranlage Hinterzarten, Deutschland | 12/2020 | Abwasserbehandlung / Phosphatfällung Fällmittelstation FeCl3 inkl. Befüllung, Lagerung und Dosierung - 2 x PE Lagerbehälter 12500l für FeCl3 inkl. Befüllung, Mess- und Sicherheitstechnik - 1 x Dosierstation DSM-2-7,5 im Allwetterschutzschrank auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 7,5l/h, 16 bar) |
| KLAWA Anlagenbau GmbH | DE | Kläranlage Niederbrechen, Deutschland | 11/2020 | Abwasserbehandlung / Schlammwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungs- und Dosieranlage - 1 x MixLine 7200-1000PF, 2-Kammer-Pendel-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-1-1500 MX7 SS auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen inkl. Nachverdünnungsanlage (Dosierleistung 1500l/h, 2-6 bar) |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|------------------------------|------|---|----------|--|
| GEA Westfalia Seperator GmbH | DE | Kläranlagen Nab. Chelny, Russland | 08/2020 | Abwasserbehandlung / Schlammwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungs- und Dosieranlage - 1 x MixLine 7300-6000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 6000 l/h) - 1 x Vorratseinheit für Trockenstoffe, Behältervolumen 200l inkl. flex. Förderschnecke zur Beschickung des Trockengutdosierers - 1 x Nachverdünnungseinheit MX7-30000 (Durchlaufleistung 30.000l/h) |
| KLAWA Anlagenbau GmbH | DE | Kläranlage Dortmund-Deusen, Deutschland | 08/2020 | Abwasserbehandlung / Schlammwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Lagerungs-, Aufbereitungs- und Dosieranlage - 2 x PP Lagerbehälter je 2.500l inkl. Mess- und Sicherheitstechnik - 2 x MixLine 7200-2000PF, 2-Kammer-Pendel-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-3-1000 MX7 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen inkl. Nachverdünnungsanlage (Dosierleistung 1000l/h, 2-6 bar) |
| OOO Europumps | RU | Wasserwerk Omsk, Russland | 06/2020 | Trinkwasseraufbereitung / Flotation Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungs- und Dosieranlage - 1 x MixLine 7300-2000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 1 x pnem. Fördereinheit MX7900-205/1 |
| LLC Ecostroi-Project | RU | Wasserwerk Duny, Russland | 06/2020 | Trinkwasseraufbereitung / Flotation Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungs- und Dosieranlage - 1 x MixLine 7300-2000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 1 x pnem. Fördereinheit MX7900-205/1 - 1 x Dosierstation DS-2-2500 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 2500l/h, 2-6 bar) |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|-----------------------|------|--|----------|---|
| Industrial Parts Ltd. | BUL | Industriewasseraufbereitung, Bulgarien | 03/2020 | Dosieranlagen für Industriewasseraufbereitung Bevorratung und Dosierung von Natronlauge, NaOCl und Aluminiumsulphat - 3 x Dosierstation DSM-1-6-140 auf Basis von Membrandosierpumpen inkl. Vorratsbehälter (Dosierleistung 6l/h, 16 bar, Vorratsbehälter 140l) - 2 x Dosierstation DSM-1-6-140 auf Basis von Membrandosierpumpen inkl. Vorratsbehälter (Dosierleistung 6l/h, 16 bar, Vorratsbehälter 140l) - 2 x Dosierstation DSM-1-6-60 auf Basis von Membrandosierpumpen inkl. Vorratsbehälter (Dosierleistung 6l/h, 16 bar, Vorratsbehälter 60l) |
| GVV Oberes Renchtal | DE | Klärwerk Oppenau, Deutschland | 03/2020 | Abwasserbehandlung / Phosphatfällung Fällmittelstation FeCl3 inkl. Dosierung - 1 x Dosierstation DSM-2-30 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 2 x 30l/h, 4 bar) |
| UAB Jurby Water Tech | LT | Klärwerk Saratov, Russland | 12/2019 | Abwasserbehandlung / Schlammindickung und Schlammwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-2000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 1 x MixLine 7300-1000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 1000 l/h) |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|----------------------------|------|----------------------------------|----------|---|
| OOO Europumps | RU | Klärwerk Ishevsk, Russland | 11/2019 | <p>Trinkwasseraufbereitung Flotation Trinkwasser / Koagulantdosierung - 1 x Dosierstation DS-3-2500 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 2500l/h, 2-6 bar)</p> <p>Ammonisation Trinkwasser Vollautomatische Ammonia-Sulfat- Lösung Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-2000AS, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h)</p> <p>Wasserstabilisierung mittels Kalkmilch Vollautomatische Dosierungseinheit - 1 x Dosierstation DS-3-3500 auf Basis von Schlauchpumpen (Dosierleistung 3500l/h, 4 bar)</p> |
| Waterleau Deutschland GmbH | DE | Klärwerk Reutlingen, Deutschland | 08/2019 | <p>Abwasserbehandlung / Schlammendickung und Schlammentwässerung Schlammenschmierung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungs- und Dosieranlage - 1 x MixLine 7200-3000DF, 2-Kammer-Doppelstock-Aufbereitungsanlage (Leistung 3000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-80/4500 MX7 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 4500l/h, 2-6 bar und 80l/h, 24 bar)</p> |
| KLAWA Anlagenbau GmbH | DE | Kläranlage Roigheim, Deutschland | 05/2019 | <p>Abwasserbehandlung / Phosphatfällung Fällmittelstation FeCl3 inkl. Befüllung, Lagerung und Dosierung - PE Lagerbehälter 25000l für FeCl3 inkl. Befüllung, Heizung, Mess- und Sicherheitstechnik - 1 x Dosierstation DSM-3-17 auf Basis von Membrandosierpumpen (3 x Dosierleistung 17l/h, 7 bar)</p> <p>Schlammmentwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungs- und Dosieranlage - 1 x MixLine 7300-2000F, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h)</p> |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|-----------------------|------|-------------------------------------|----------|--|
| KLAWA Anlagenbau GmbH | DE | Kläranlage Mottgers, Deutschland | 04/2019 | Abwasserbehandlung / Phosphatfällung Fällmittelstation FeCl₃ in einem Allwetterschutzcontainer inkl. Lagerung und Dosierung - Allwetterschutzcontainer für IBC Container Lagerung und FeCl ₃ Dosierung - 1 x Dosierstation DSM-2-7,5 FCM auf Basis von Membrandosierpumpen (2 x Dosierleistung 7,5l/h, 16 bar) |
| TDL Dosiertechnik | DE | Kläranlage Weißenthurm, Deutschland | 04/2019 | Abwasserbehandlung / Schlammwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungs- und Dosieranlage - 1 x MixLine 7200-2000P, 2-Kammer-Pendel-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) |
| OOO Europumps | RU | Wasserwerk Niz. Novgorod, Russland | 10/2018 | Trinkwasseraufbereitung / Koagulant Herstellung Vollautomatische Koagulant Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7100-1000, 1-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung bis 2.500 l/h) inkl. Big-Bag Entleerungs- und Beschickungsstation |
| OOO Europumps | RU | Klärwerk NPZ Omsk, Russland | 10/2018 | Abwasserbehandlung / Schlammfällung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-4000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h) - 1 x MixLine 7300-10000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 10000 l/h) - 1 x pnem. Fördereinheit MX7900-205/1 |
| OOO Europumps | RU | Nalko, Russland | 08/2018 | Abwasserbehandlung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-10000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 10000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-10000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (1 x Dosierleistung 10000l/h, 4 bar) |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|----------------------------|------|--|----------|---|
| Waterleau Deutschland GmbH | DE | Klärwerk Reutlingen, Deutschland | 10/2017 | Abwasserbehandlung / Schlammindickung und Schlammwässerung Schlammreinigung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungs- und Dosieranlage - 1 x MixLine 7200-3000DF, 2-Kammer-Doppelstock-Aufbereitungsanlage (Leistung 3000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-80/4500 MX7 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 4500l/h, 2-6 bar und 80l/h, 24 bar) |
| OOO Europumps | RU | Klärwerk Orenburg, Russland | 10/2017 | Abwasserbehandlung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-4000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h) - 1 x pneum. Fördereinheit MX7900-205/1 - 1 x Dosierstation DS-2-10000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (1 x Dosierleistung 10000l/h, 4 bar) - 1 x Dosierstation DSM-3-60 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 2 x 60l/h, 10 bar) - 1 x Dosierstation DSM-3-940 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 2 x 940l/h, 10 bar) - 2 x Nachverdünnungseinrichtungen MX7-2500 und MX7-10000 |
| BIWATER Ltd. | HK | Klärwerk Wang Tong/Yue, Hong Kong, China | 08/2017 | Abwasserbehandlung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 2 x PE Lagerbehälter 5000l inkl. Befüllung, Mess- und Sicherheitstechnik - 4 x MixLine 7300-1000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 1000 l/h) - 2 x Dosierstation DS-2-3000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (1 x Dosierleistung 3000l/h, 2-6bar) - 1 x Dosierstation DSM-2-220 MX7 auf Basis von Membrandosierpumpen inkl. Nachverdünneinrichtung (Dosierleistung 1 x 220l/h, 10 bar) |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|------------------|------|--|----------|--|
| OOO SK Groups | UA | Wasserwerk Dnepropetrovsk, Ukraine | 12/2016 | Trinkwasseraufbereitung / Ammonisation Trinkwasser Vollautomatische Ammonia-Sulfat- Lösung Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-1000AS, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) |
| OOO Aqua-Holding | UA | Wasserwerk Zaporozje, Ukraine | 12/2016 | Trinkwasseraufbereitung / Ammonisation Trinkwasser Vollautomatische Ammonia-Sulfat- Lösung Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-2000AS, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h) |
| OOO Europumps | RU | Wasserwerk Chelnyvodokanal, Naberezhnye Chelny, Russland | 05/2016 | Trinkwasseraufbereitung / Flotation Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 2 x MixLine 7300-6000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 6000 l/h) - 2 x pnem. Fördereinheit MX7900-205/1 |
| H+E GmbH | DE | Klärwerk Osijek Secerana, Kroatien | 05/2016 | Trinkwasseraufbereitung / Flotation Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-8000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 8000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-5000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (1 x Dosierleistung 5000l/h, 2-6bar) - 3 x Dosierstation DSM-1-30 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 1 x 30l/h, 4 bar) - 1 x Dosierstation DSM-1-30 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 1 x 30l/h, 4 bar) |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|-------------------------|------|--|----------|---|
| GRUNDFOS Operations A/S | DE | Wasserwerk Al Samawa, Irak | 10/2015 | Trinkwasserdesinfektion - Montage von 10 Cl ₂ -Dosierstationen, insgesamt 26 Dosiergeräte (13 x Betrieb + 13 x Reserve) VGS-143 mit je 20kg/h - Gesamtleistung: 260kg/h |
| OOO Europumps | RU | Wasserwerk Rybinsk, Russland | 09/2015 | Trinkwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-0500, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 500 l/h) - 1 x Dosierstation DSM-2-375 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 1 x 375l/h, 10 bar) - Inline-Mixer FM1 zur Einmischung vom Klärschlamm |
| OOO Europumps | RU | Wasserwerk Chelnyvodokanal, Naberezhnye Chelny, Russland | 09/2015 | Trinkwasseraufbereitung / Desinfektion NaOCl 0,8% NaOCl Elektrolyse 87kg/h Cl₂ aquivalent - 3 x Elektrolyseanlage (Di Nora) inkl. Wasseraufbereitung für Elektrolysenanlagen - 3 x Dosierstation DSM-2-410 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 1 x 410l/h, 4 bar) zur Sole Dosierung - 3 x Dosierstation DSM-1-7000 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 1 x 7000l/h, 7 bar) zur NaOCl Dosierung (Pre-Chlorination) - 4 x Dosierstation DSM-2-1100 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 1 x 1100l/h, 10 bar) zur NaOCl Dosierung (Post-Chlorination) - Komplette Engineering, Konstruktion und Inbetriebnahme des Gesamtanlage |
| OOO Europumps | RU | Wasserwerk Chelnyvodokanal, Naberezhnye Chelny, Russland | 07/2015 | Trinkwasseraufbereitung / Natrium Na₂CO₃ Aufbereitung und -dosierung - 1 x Big-Bag Entleerstation inkl. Förderschnecke für trockenes Produkt, Filtereinheit zum staubarmen Big-Bag Austausch - 1 x MixLine 7100-2000C, 1-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-3-1000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 3 x 1000l/h, 2-6bar) |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|---|------|---|----------|--|
| Turkuazinvest İnşaat Taahhüt Gayrimenkul Yatırım Dış Ticaret Limited Bakırköy | TR | Wasserwerk Astana, Kazakistan | 07/2015 | Trinkwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7200-2000, 2-Kammer-Pendel-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 2 x Dosierstation DS-5-100 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (5 x Dosierleistung 100l/h, 2-6bar) Trinkwasseraufbereitung / Flotation Vollautomatische Aufbereitungsanlage für Aluminiumoxychlorid - 1 x MixLine 7100-7000, 1-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 7000 l/h) - 1 x Dosierstation DSM-2-940 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 1 x 940l/h, 4 bar) |
| BUKOS Ltd. | BG | Wasserwerk Ashghabad, Turkmenistan | 05/2015 | Trinkwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-4000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h) - 2 x Dosierstation DS-2-2500 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 1 x 2500l/h, 2-6bar) - 4 x Exzentrerschneckenpumpen 66.000l/h - 4 x Nachverdünneinheiten je 2500l/h |
| OOO Europumps | RU | Wasserwerk Chelnyvodokanal, Naberezhnye Chelny, Russland | 04/2015 | Trinkwasseraufbereitung / Aktivkohleaufbereitung und -dosierung - 2 x Big-Bag Entleerstation inkl. Förderschnecke für trockenes Produkt, Filtereinheit zum staubfreien Big-Bag Austausch - 2 x MixLine 7100-4000AC, 1-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 8000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-4-3000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 3 x 3000l/h, 2-6bar) |
| OOO Europumps | RU | Wasserwerk Chelnyvodokanal, Naberezhnye Chelny, Russland | 04/2015 | Ammonisation Trinkwasser Vollautomatische Ammonia-Sulfat- Lösung Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-2000AS, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-3-1000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 3 x 1000l/h, 2-6 bar) |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|------------------------------------|------|--|----------|---|
| LLC Ecostroï-Project | RU | Klärwerk Kirishi, Russland | 03/2015 | Abwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-2000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-1000 auf Basis von Exzenterschneckenpumpen (Dosierleistung 1 x 1000l/h, 2-6bar) |
| PASSAVANT ENERGY & ENVIRONMENT SRL | RO | Klärwerk S.C.APA CANAL GALATI S.A., Rumänien | 03/2015 | Abwasserbehandlung / Phosphatfällung Fällmittelstation FeCl3 inkl. Befüllung, Lagerung und Dosierung - 3 x PE Lagerbehälter 20000l für FeCl3 inkl. Befüllung, Mess- und Sicherheitstechnik - 1 x Dosierstation DSM-4-380 im Allwetterschutzschrank auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 2 x 380l/h, 4 bar) - 3 x MixLine 7300-2000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) |
| LLC Ecostroï-Project | RU | Klärwerk Kirishi, Russland | 04/2014 | Trinkwasseraufbereitung / Lagerung und Umfüllung von NaOCl 19% - 1 x Transferstation DS-2-40000 auf Basis von Kreiselpumpe (Dosierleistung 1 x 40000l/h, 2 bar) Trinkwasseraufbereitung / Natrium Na2CO3 Aufbereitung und -dosierung - 1 x Big-Bag Entleerstation inkl. Förderschnecke für trockenes Produkt, Filtereinheit zum staubarmen Big-Bag Austausch - 1 x MixLine 7100-2000C, 1-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-3-1000 auf Basis von Exzenterschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 1000l/h, 2-6bar) |
| OOO Europumps | RU | Wasserwerk Chabarovsk, Russland | 02/2014 | Abwasserbehandlung / Schlammverdickung und Schlammwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 4 x MixLine 7300-2000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|----------------------|------|--------------------------------|----------|---|
| LLC Ecostroi-Project | RU | Wasserwerk Kirishi, Russland | 12/2013 | <p>Trinkwasseraufbereitung / Lagerung und Umfüllung von NaOCl 19% - 1 x Transferstation DS-2-40000 auf Basis von Kreiselpumpe (Dosierleistung 1 x 40000l/h, 2 bar)</p> <p>Trinkwasseraufbereitung / Desinfektion mit 0,8% NaOCI - 1 x Dosierstation DS-2-2500 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 1 x 2500l/h, 2-6bar) Pre-Chlorination - 1 x Dosierstation DS-3-500 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 500l/h, 2-6bar) Post-Chlorination</p> |
| Bentwest LLP | GB | Mosvodokanal, Moskau, Russland | 10/2013 | <p>Trinkwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-2000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 2 x MixLine 7300-4000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-3-1200 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 1200l/h, 2-6bar) - 1 x Dosierstation DS-4-1200 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 3 x 1200l/h, 2-6bar) - 1 x Dosierstation DS-2-2000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 1 x 2000l/h, 2-6bar)</p> |
| OOO Europumps | RU | Wasserwerk Perm, Russland | 08/2013 | <p>Trinkwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-4000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-6-1000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 4 x 1000l/h, 2-6bar)</p> |
| Ecopolymer | RU | Klärwerk Zaostrovie, Russland | 06/2013 | <p>Abwasserbehandlung / Koagulierung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-1000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 1000 l/h) - 1 x Dosierstation DSM-3-150/60 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 2 x 150l/h, 4 bar + 1 x 60l/h, 10 bar)</p> |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|------------------------|------|--|------------|---|
| WTE Wassertechnik GmbH | DE | Klärwerk Budva, Montenegro | 05/2013 | Abwasserbehandlung / Phosphatfällung Fällmittelstation FeCl₃ inkl. Befüllung, Lagerung und Dosierung - 1 x PE Lagerbehälter 30000l für FeCl ₃ inkl. Befüllung, Mess- und Sicherheitstechnik - 1 x Dosierstation DSM-4-380/60 im Allwetterschutzschrank auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 2 x 380l/h, 4 bar + 2 x 60l/h, 10 bar) - 1 x Not-Dusche |
| Nalco Europe Sarl | CH | Russland | 03/2013 | Trinkwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-2000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 1 x Dosierstation DSM-2-60 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 1 x 60l/h, 10 bar) - 1 x Dosierstation DSM-2-150 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 1 x 150l/h, 4 bar) |
| OOO Europumps | RU | Wasserwerk Chelnyvodokanal, Naberezhnye Chelny, Russland | 10/2012 | Trinkwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-4000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-4000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 1 x 4000l/h, 2-6bar) - 1 x Nachverdünneinrichtung MX7-10000 (10.000l/h) |
| GEA Westfalia Russland | RU | Wasserwerk Ekaterinburg, Russland | 09-11/2012 | Abwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 3 x MixLine 7300-0500, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 500 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-350 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 1 x 350l/h, 2-6bar) |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|---------------------|------|---|----------|---|
| OOO Ashland Eurasia | RU | Kläranlage Petrozavodsk, Russland | 06/2012 | Abwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 2 x MixLine 7300-1000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 1000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-1000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 1 x 1000l/h, 2-6bar) - 1 x Dosierstation DS-3-2500 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 2500l/h, 2-6bar) - 1 x Dosierstation DS-2-500 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 1 x 500l/h, 2-6bar) - 1 x Dosierstation DS-3-105 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 105l/h, 2-6bar) |
| OOO Europumps | RU | Fabrik "IbredPatoka", Oblast Rjasan, Russland | 06/2012 | Abwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x Big-Bag Entleerstation inkl. pneum. Förderer - 1 x MixLine 7300-2000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 1 x MixLine 7300-0500, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 500 l/h) |
| TOO Meliorator | KZ | Wasserwerk Kysylorda, Kasachstan | 05/2012 | Trinkwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-1000F, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) Vollautomatische Koagulant Aufbereitungsanlage - 2 x MixLine 7100-2000, 1-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h) - 3 x Dosierstation DS-3-1500/200 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 1500l/h, 2-6bar + 1 x 200l/h, 2-6bar) |
| Flottweg AG | DE | Kläranlage Kirov, Russland | 03/2012 | Abwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-4000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h) - 1 x Nachverdünneinheit MX7-6000 (Durchsatzleistung 6000l/h) |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|-----------------------------------|------|--------------------------------|----------|--|
| OOO Europumps | RU | Wasserwerk Rybinsk, Russland | 01/2012 | Abwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-0500, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 500 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-150 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 1 x 150l/h, 2-6bar) - 1 x Dosierstation DSM-3-60 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 2 x 60l/h, 10 bar) |
| Hiller GmbH | DE | Klärwerk Lomza, Polen | 12/2011 | Abwasserbehandlung / Schlammverdickung und Schlammwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7200-3000P, 2-Kammer-Pendel-Aufbereitungsanlage (Leistung 3000 l/h) - 1 x MixLine 7200-1000P, 2-Kammer-Pendel-Aufbereitungsanlage (Leistung 1000 l/h) |
| Aqua-Holding Trading Company Ltd. | UA | Wasserwerk Kryvyi Rih, Ukraine | 12/2011 | Ammonisation Trinkwasser Vollautomatische Ammonia-Sulfat- Lösung Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-1000AS, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 3 x Dosierstation DS-3-30 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 3 x 30l/h, 4 bar) Trinkwasseraufbereitung / Aktivkohleaufbereitung und -dosierung - 1 x Big-Bag Entleerstation inkl. Förderschnecke für trockenes Produkt, Filtereinheit zum staubarmen Big-Bag Austausch - 1 x MixLine 7100-2000AC, 1-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-3-2000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 2000l/h, 2-6bar) Abwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 2 x MixLine 7300-1000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 1000 l/h) - 2 x Dosierstation DS-2-1000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 1 x 1000l/h, 2-6bar) |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|--------------------------------------|------|---|------------|--|
| Hiller GmbH | DE | Kläranlage Tschoboksary, Russland | 11/2011 | Abwasserbehandlung / Schlammeindickung und Schlammentwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7200-3000P, 2-Kammer-Pendel-Aufbereitungsanlage (Leistung 3000 l/h) - 1 x Nachverdünnungseinheit MX7-15000 (Durchsatz 15.000l/h) |
| OOO Ashland Eurasia | RU | Kläranlage Workuta, Russland | 10/2011 | Abwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-6000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 6000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-5-2500 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 3 x 2500l/h, 2-6bar) - 1 x MixLine 7300-10000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 10000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-5-3000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 3 x 3000l/h, 2-6bar) |
| PETKUS Technologie GmbH | DE | Mia Milia, Kläranlage für Süd- und Nord-Nikosia, Zypern | 10/2011 | Abwasserbehandlung / Schlammeindickung und Schlammentwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 2 x MixLine 7200-1000P, 2-Kammer-Pendel-Aufbereitungsanlage (Leistung 1000 l/h) - 2 x Dosierstation DS-1-1000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 1 x 1000l/h, 4bar) |
| PWT Wasser- und Abwassertechnik GmbH | DE | Großkläranlage Ambarli, Istanbul, Türkei | 09-10/2011 | Abwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 2 x MixLine 7300-2000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 1 x MixLine 7300-4000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h) - 2 x MixLine 7300-10000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 10000 l/h) - 2 x Dosierstation DS-3-2500 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 2500l/h, 2-6bar) - 1 x Dosierstation DS-2-4000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 1 x 4000l/h, 2-6bar) - 2 x Dosierstation DS-3-10000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 10000l/h, 2-6bar) |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|----------------------------|------|---|----------|---|
| Flottweg AG | DE | Mia Milia, Kläranlage für Süd- und Nord-Nikosia, Zypern | 09/2011 | Abwasserbehandlung / Schlammeindickung und Schlammentwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 2 x MixLine 7200-2000P, 2-Kammer-Pendel-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 2 x Dosierstation DS-1-2000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 1 x 2000l/h, 4bar) |
| Hiller GmbH | DE | Kläranlage Sotschi-Bsugu, Russland | 08/2011 | Abwasserbehandlung / Schlammeindickung und Schlammentwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7200-6000P, 2-Kammer-Pendel-Aufbereitungsanlage (Leistung 6000 l/h) - 3 x Nachverdünnungseinheit MX7-15000 (Durchsatz 15.000l/h) |
| OOO Ashland Eurasia | RU | Kläranlage Petrozavodsk, Russland | 07/2011 | Trinkwasseraufbereitung / Natrium Na₂CO₃ Aufbereitung und -dosierung - 1 x Big-Bag Entleerstation inkl. Förderschnecke für trockenes Produkt, Filtereinheit zur staubarmen Big-Bag Austausch - 1 x MixLine 7100-4000C, 1-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 9000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-3-5000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 5000l/h, 2-6bar) Abwasserbehandlung / Schlammeindickung und Schlammentwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 3 x MixLine 7300-0500, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 500 l/h) |
| PIERALISI Deutschland GmbH | DE | Portugal | 07/2011 | Abwasseraufbereitung / Schlammentwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-1000F, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 1000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-1500/600 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 1 x 1500l/h, 2-6bar + 1 x 600l/h, 2-6bar) - 2 x Nachverdünnungseinheit MX7-6000 (Durchsatz 6000l/h) |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|------------------------|------|--------------------------------------|----------|---|
| Hiller GmbH | DE | Kläranlage Homberg-Efze, Deutschland | 05/2011 | Abwasserbehandlung / Schlammverdickung und Schlammwässerung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7200-2000P, 2-Kammer-Pendel-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 1 x Nachverdünnungseinheit MX7-6000 (Durchsatz 6.000l/h) |
| Flottweg AG | DE | Kläranlage Petrozavodsk, Russland | 08/2010 | Abwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-2000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-3-1000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 1000l/h, 2-6bar) |
| WTE Wassertechnik GmbH | DE | Kläranlage Ataköy, Istanbul, Türkei | 04/2010 | Abwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 4 x PE Lagerbehälter 10000l für Polyelektrolyt inkl. Befüllung, Mess- und Sicherheitstechnik - 4 x MixLine 7300-6000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 6000 l/h) - 1 x Nachverdünnungseinheit MX7-9-2500 (Durchsatz 9 x 2500l/h) - 1 x Nachverdünnungseinheit MX7-8-10000 (Durchsatz 8 x 10000l/h) - Montage von 26 Exzentrerschneckenpumpen zur Polymerdosierung - Montage von Dosierleitungen ca. 500m |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|--------------------------|------|---------------------------------|----------------------|--|
| OOO Watertechengineering | RU | Mosvodokanal, Moskau, Russland | 04-05/2009 - 02.2010 | Abwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 2 x MixLine 7300-8000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 8000 l/h) - 1 x MixLine 7300-4000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 4000 l/h) - 1 x MixLine 7300-2000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-2000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 2000l/h, 2-6bar) - 1 x Dosierstation DS-4-3500 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 3 x 3500l/h, 2-6bar) - 1 x Dosierstation DS-4-1100 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 3 x 1100l/h, 2-6bar) |
| OOO Ashland Eurasia | RU | Wasserwerk Kotlas, Russland | 12/2008 | Trinkwasseraufbereitung / Aktivkohleaufbereitung und -dosierung - 1 x Big-Bag Entleerstation inkl. Förderschnecke für trockenes Produkt, Filtereinheit zum staubarmen Big-Bag Austausch - 1 x MixLine 7100-6000AC, 1-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 6000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-2500 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 2500l/h, 2-6bar) |
| OOO Europumps | RU | Wasserwerk Olchovatka, Russland | 09/2008 | Trinkwasseraufbereitung / Natrium Na₂CO₃ Aufbereitung und -dosierung - 1 x Big-Bag Entleerstation inkl. Förderschnecke für trockenes Produkt, Filtereinheit zum staubarmen Big-Bag Austausch - 1 x MixLine 7100-2000C, 1-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-2500 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 2500l/h, 2-6bar) |
| OOO Watertechengineering | RU | Wasserwerk Jaroslavel, Russland | 05/2008 | Trinkwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-1000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 1000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-550 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 550l/h, 2-6bar) |

Referenzen Wasser- und Klärwerke

Wasser- und Klärwerke (2007 - 2021)

| Auftraggeber | Land | Lieferort | Zeitraum | Kurzbeschreibung / Lieferumfang |
|----------------------|------|---|----------|--|
| Stadt Alchevsk | RU | Wasserwerk Alchevsk, Ukraine | 03/2008 | Trinkwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7200-0250D, 2-Kammer-Doppelstocks-Aufbereitungsanlage (Leistung 250 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-300 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 300l/h, 2-6bar) |
| OOO Europumps | RU | Klärwerk Kaliningrad, Russland | 03/2008 | Abwasserbehandlung / Phosphatfällung Fällmittelstation FeCl₃ inkl. Lagerung und Dosierung - 1 x PE Lagerbehälter 5000l für FeCl ₃ inkl. Mess- und Sicherheitstechnik - 1 x PE Lagerbehälter 3500l für FeCl ₃ inkl. Mess- und Sicherheitstechnik - 1 x PE Lagerbehälter 1500l für FeCl ₃ inkl. Mess- und Sicherheitstechnik - 3 x Dosierstation DSM-2-13,8 auf Basis von Membrandosierpumpen (Dosierleistung 13,8l/h, 10 bar) |
| LLC Ecostroï-Project | RU | Wasserwerk Tichvin, Region St. Petersburg, Russland | 12/2007 | Trinkwasseraufbereitung / Schlammbehandlung Vollautomatische Polyelektrolyte Aufbereitungsanlage - 1 x MixLine 7300-2000, 3-Kammer-Durchlauf-Aufbereitungsanlage (Leistung 2000 l/h) - 1 x Dosierstation DS-2-1000 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 2 x 1000l/h, 2-6bar) PAC Dosierung - 1 x Dosierstation DS-6-600 auf Basis von Exzentrerschneckenpumpen (Dosierleistung 5 x 600l/h, 2-6bar) |