**P** - APPARATER, LEDNINGAR MM I RÖRSYSTEM ELLER RÖRLEDNINGSNÄT **PM** - APPARATER FÖR RENING ELLER BEHANDLING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM I RÖRLEDNING **PMA** - APPARATER MED SAMMANSATT FUNKTION FÖR RENING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM **PMA.2** - APPARATER MED SAMMANSATT FUNKTION FÖR RENING AV FLYTANDE MEDIUM

**Matavfallssystem**Prefabricerat matavfallssystem tillverkat av rotationsgjuten polyeten av typ GPA SmartWaste
KE-95004.01/120B förmarkförlagd installation. Matavfallssystemet ska vara godkänd enligt SS-EN 1825.

**Tank för matavfall**Nominellt flöde: 4 l/s
Total lagringsvolym: 770 liter

**Tank för fettavskiljning**Nominellt flöde: 4 l/s
Total volym: 770 liter
Slamvolym: 200 liter
Fettvolym: 120 liter

Matavfallssystemet skall levereras komplett med låsbar, gastät betäckning för klass B (12,5 ton), in- och utloppsanslutningar Ø110. Matavfallssystemet ska vara utrustad med teleskopisk nedstignings-, inspektions- och tömningshals.

Efter matavfallssystemet installeras en separat provtagningsbrunn av typ GPA, KE-915880B för markförläggning. Provtagningsbrunnen levereras komplett med låsbar, gastät betäckning för klass B (12,5 ton).

Matavfallssystemet förses med övervakningslarm för fettnivå av typ GPA, KE-13391.

Möjlighet för inkoppling till DUC ska finnas.