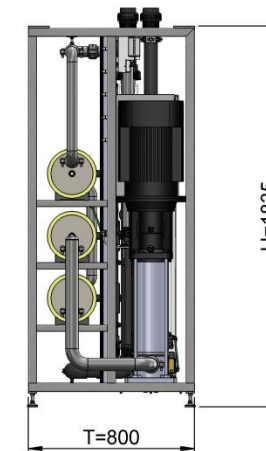
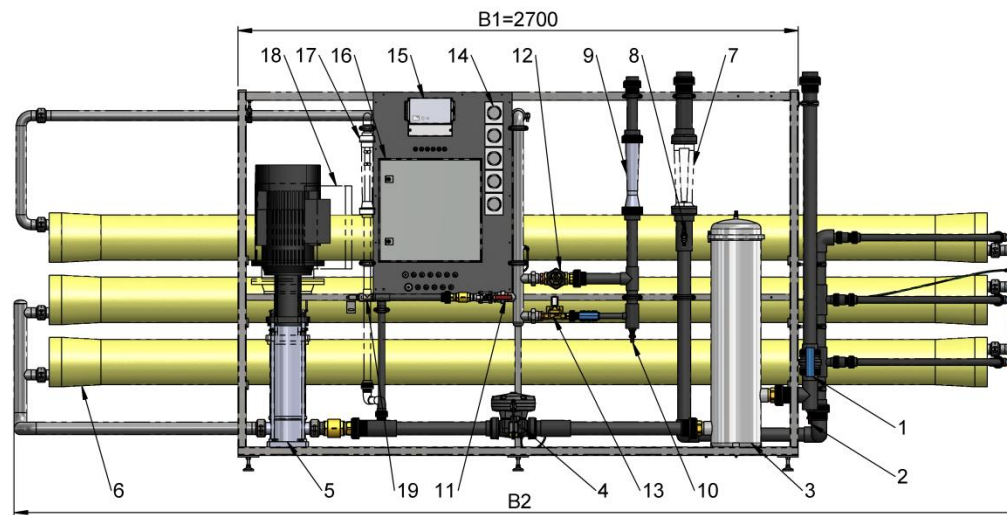
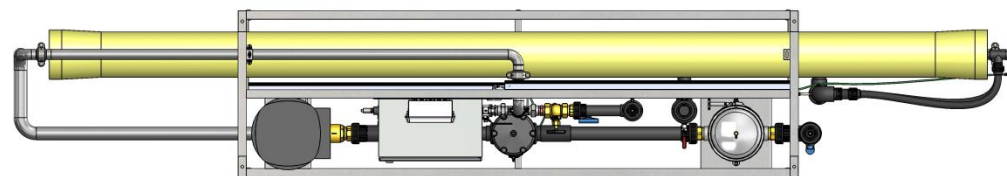


Umkehrosmoseanlage Baureihe UOR2 4000 I/h – 16000 I/h



- 1 Rohwasserabsperrventil
- 2 Probenahmeventil Rohwasser
- 3 Feinfiltergehäuse (Ausführung typabhängig)
- 4 Eingangsventil mit Vorsteuerventil
- 5 Druckerhöhungspumpe
- 6 Niederdruck-Module, Anzahl und Länge typabhängig
- 7 Durchflussmesser Permeat
- 8 Probenahmeventil Permeat
- 9 Durchflussmesser Konzentrat
- 10 Probeentnahmeventil Konzentrat
- 11 Regelventil Konzentratrückführung
- 12 Regelventil Pumpendruck
- 13 Spülmagnetventil
- 14 Manometer, Anzahl typabhängig
- 15 Mikroprozessorsteuerung UOS80
- 16 Leistungsschalteil
- 17 Durchflussmesser Konzentratrückführung (Option)
- 18 Druckerhöhungspumpe mit integriertem Frequenzumformer (Option)
- 19 Drucksensor Eingangsdruck



Dargestellt UOR2-16000, optionale Komponenten in Strich-Zweipunktlinien