**Rada outlook digitale stuurunit art nr 280214 1.1929.335**

Een opbouw centrale stuurunit bestaande uit een elektronische mengkraan, stuurprint en magneetventielen (max 4) beheert en stuurt veilig een groep tappunten (douches of wastafels). De mengunit (3/4” bi.) met een debiet van max. 52 l/m bij 200kPa drukverlies, voorziet de geïntegreerde kunststof magneetventielen (1/2” bi.) van thermostatisch nauwkeurig geregeld water. Deze digitaal gestuurde combinatie wordt geleverd in een waterbestendige kunststof kast met een externe transformator van 12volt en een sensorbox.

Controleerbare afsluiters worden standaard mee geleverd tbv periodiek geadviseerd nazicht van de keerkleppen.

De sensorbox is de verbinding tussen de bedieningssensoren van de aftappunten en andere externe aansluitingen (schoonmaakschakelaar, veiligheidssensor,…) met de centrale stuurbox. Door middel van de apart geleverde programmeerkabel (incl software) kan men via een laptop of netwerkverbinding in de sensorbox de instellingen van de mengkraan, bedieningssensoren, spoelingen, thermische spoelingen,… beheren. Via deze box programmeert men de centrale unit en bekomt men tevens de loggegevens en rapportages. De netwerkaansluiting, MODbus, zorgt voor koppeling van verschillende sensorboxen en koppeling op de meest gangbare GBS.



