

Van Remmen C-serie

Van Remmen C-serien består av toppmoderne og pålitelige UV-systemer som desinfiserer forbruksvann ved å drepe skadelige mikroorganismer som E. coli, salmonella og legionella. Systemene er designet for å gi rent og trygt vann til en rekke bruksområder, inkludert hytteområder, kommersielle bygninger og industri.

C-serien er bygget med moderne teknologi og avansert ingeniørarbeid for å sikre optimal ytelse og effektivitet. I tillegg er systemene enkle å installere, krever minimalt med vedlikehold, og er CEN EN 14897:2006 sertifisert. Bruk av høykvalitetsmaterialer gir systemene også en lang levetid. Serien bruker lavvatt UV-pærer som krever minimalt med energi under drift, noe som gjør dem svært kostnadseffektiv.

C-serien er sertifisert til å gi tilstrekkelig desinfisering med UV-transmisjonsverdier helt ned mot 80% T1. UV-dosen angis automatisk i displayet og påvirkes av vannets UV-transmisjonsverdi og vanngjennomstrømning. Alle systemer har temperaturregulering og mulighet til oppkobling mot (hoved) stengeventil hvis man skal sikre vannforsyningen. Avhengig av UV-transmisjonsverdi har UV-systemene en kapasitet fra 3,6 m³/t til 134 m³/t, ved minimum 40 mJ/cm² UV-dose.



- CEN-EN 14897:2006 sertifisert
- Pålitelig og effektiv desinfeksjon
- Enkel bruk og lite vedlikehold
- Energieffektivt
- Lavtrykks lamper med lang levetid og høy UV-C effektivitet
- Typegodkjent av FHI