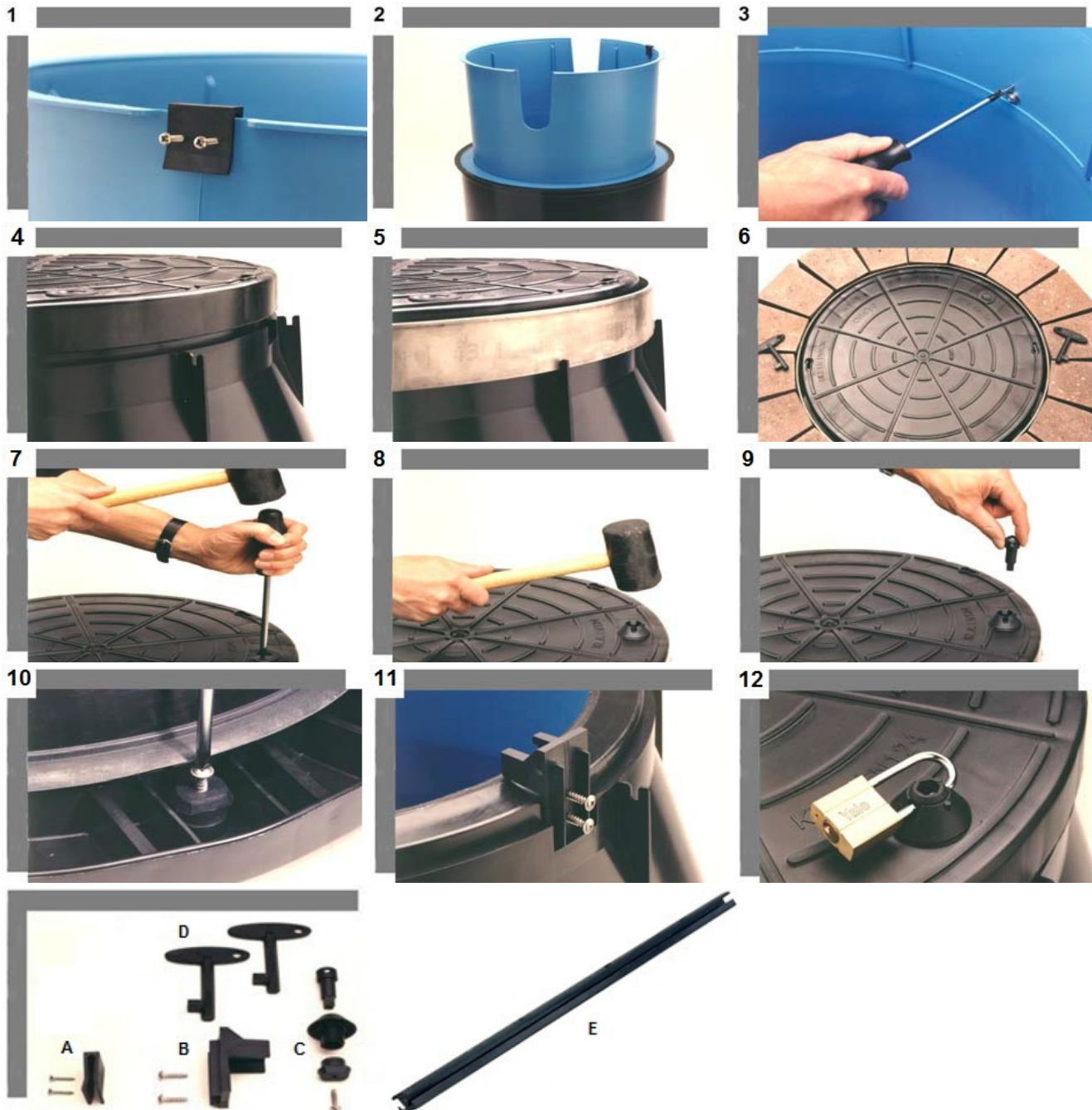


DANWELL

Ūdens skaitītāju akas uzstādīšana



1. Savienot akas pagarinājuma malas ar savienotājelementu (poz.E) un stūrus nostiprināt ar klipsi (poz.A). **Attēls Nr. 1.**
 2. Akas pagarinājumu savienot ar siltināto daļu un no iekšpuses saskrūvēt ar skrūvēm. **Attēli Nr. 2 un 3.**
 3. Pateicoties vāka dubultajam blīvējumam, akā tas turas hermētiski un stabili. Nerūsējošā tērauda stīpa ap vāku pilda gan dekoratīvu funkciju, gan pasargā to no vandālisma un grunts ieklūšanas akā. Vāku var izceļt ar divu atslēgu (poz.D) palīdzību. **Attēli 4,5,6.**
 4. Vāku iespējams aprīkot ar slēgšanas mehānismu. Vākā ir iezīmēta vieta, kur, izsitot caurumu, var iemontēt mehānismu (detaļu komplekts B un C), kā parādīts **attēlos 7 - 12.**
- Jāņem vērā, ka piekaramā atslēga pastāvīgi atradīsies atmosfēras apstākļu ietekmē. Tamdēļ, iegādājoties atslēgu, tā jāizvēlas atbilstošas kvalitātes.