



De specialist voor
veilig en schoon zwemwater

SEM COMPACT DOSEERSYSTEEM SPI C170 AMP



Het SEM compact doseersysteem is speciaal ontwikkeld voor een snelle en eenvoudige montage. De SPI C170 AMP en 2 B&S DIGI 7 doseerpompen zijn samengebouwd op een compact paneel.

Eigenschappen

- Compact en compleet doseersysteem voor zwemwaterchemicaliën.
- Snelle montage.
- Elektrisch geheel aangesloten. Er is enkel nog een wandcontactdoos noodzakelijk.
- Voorbereid voor het vrijgeven van doseerpompen via een externe flowmeter.
- De inhoud bestaat uit de bekende SEM kwaliteitsproducten, zoals een SEM SPI C170 AMP meet- en regelunit en 2 B&S DIGI 7 slangenpompen.
- De chloorwaarde wordt bepaald d.m.v. de amperometrische meetmethode.
- Wateraansluiting : Aanvoer 30-35 l/uur, minimale voordruk 0,3 bar, retour meetwater kan onder druk terug in het systeem worden gevoerd.
- Eenvoudige en logische bediening met digitale uitlezing.
- Spatwaterbestendige behuizing, klasse IP55.
- Veilige kleur gecodeerde aansluiting van chloor en zuur.
- Lekbak onder de slangenpompen.
- Lekbak onder het meetwater aftappunt.

Optioneel :

- Aansluit set (2 injectieventielen, 2 meetwaterkranen, 2 voetgewichten, 4 slangaansluitingen, 50 m transportslang 6 x 12mm en 4 aanboorzadels) zijn apart leverbaar.
- Communicatie module en analoge module
- Flowopnemer met aanboorzadel met stutze

Technische specificaties

SEM Compact Doseersysteem SPI C170 AMP

Artikelnummer 2503104	
Meet- en regelapparaat	SEM SPI C170 AMP, de drie kanaals unit voor het meten en regelen van de vrije chloorwaarde, pH-waarde en flowmeting
Doseerpompen	2x SEM B&S DIGI 7 (0 – 1,0 l/uur)
Slangmaat meetwater toevoer	6x12 mm
Slangmaat meetwater afvoer	6x12 mm
Slangmaat chloor en zuur toevoer	6x12 mm
Voedingsspanning	230V
Opgenomen vermogen	100VA
Afmetingen H x B x D	140 x 70 x 30 cm

Optioneel :

Aansluitset



Artikelnr. 2503106