



AquaplantsOnline

voor aquariumplanten en toebehoren

NOA-INSTRUMENTEN

Gebruiksaanwijzing NOA-INSTRUMENTS CO2-magneetventiel Basic 2

Lees het a.u.b. volledig en aandachtig door!

De NOA-INSTRUMENTS CO2-magneetklep 2in1 voor nachtuitschakeling met geïntegreerde terugslagklep (ter bescherming tegen terugstromen van aquariumwater) regelt de CO2-uitschakeling 's nachts of op een ander tijdstip in combinatie met een timer).

Elektrische verbinding

De NOA-INSTRUMENTS CO2 magneetklep 2in1 wordt stekkerklaar geleverd met DIN- en Schuko-stekkers en ca. 1,50 m PVC-kabel 3x0,75mm.

Let op: De kabel is alleen goedgekeurd voor gebruik binnenshuis. De aansluiting mag alleen plaatsvinden op een goed geaarde stopcontact. Vraag bij twijfel een elektricien.

Aansluiting

Het NOA-INSTRUMENTS CO2-magneetventiel 2in1 is ontworpen voor het gebruik van kooldioxidegas (CO₂). Raadpleeg uw leverancier voordat u deze voor andere media gebruikt. Het is niet toegestaan de klep te gebruiken voor zuivere zuurstof of explosieve media zoals benzine of propaangas. Een directe aansluiting van het ventiel op een gasfles onder overdruk is niet toegestaan. Tussen de gasfles en het magneetventiel moet een drukregelaar worden geïnstalleerd. Het magneetventiel is voorbereid om te worden aangesloten op kunststof slangen met een binnendiameter van 4 mm en een buitendiameter van 6 mm aan de in- en uitgangszijde (zie stroomrichtingspijl op het ventiel).

Verwijder hiervoor aan beide zijden de wartelmoeren (dopmoeren) en schuif deze op de slangen. Vervolgens de slangen stevig op de slangnippels drukken en vervolgens de slangen tegen wegglijden beveiligen door de wartelmoeren stevig aan te draaien en zo de slangen vast te klemmen. Het is belangrijk om ervoor te zorgen dat de slangen stevig vastzitten, anders zal het kooldioxidegas binnen korte tijd ontsnappen. Het is daarom belangrijk om ervoor te zorgen dat de slangen bij de aansluiting op het magneetventiel niet rafelen maar goed recht is afgeknipt.

Technische data

230 V, 50/60 Hz, 3,5 VA, isolatieklasse F, geschikt voor continubedrijf ED100% TA 55°C
Beschermingsklasse in combinatie met vastgeschroefde plug IP 65. De nominale breedte

(doorlaat) van het magneetventiel bedraagt 1 mm

Veiligheidsinstructies

Wanneer u wijzigingen aanbrengt aan uw CO2-systeem, trek dan altijd de stekker uit het magneetventiel. Maak geen slangaansluitingen los terwijl uw CO2-systeem onder druk staat.

Aanvullende informatie (Lees dit aandachtig door!)

De CO2-stroom moet in de richting van de pijl zijn (zie stroomrichtingspijl op de klep). Beschadigde Magneetventielen als gevolg van onjuiste aansluiting zijn uitgesloten van de garantie.

Garantie

2 jaar vanaf de aankoopdatum voor vrijwaring van fouten en defecten. De garantie dekt de reparatie van het product of de levering van een gelijkwaardig product ter vervanging. Na reparatie of vervanging geldt de resterende garantietermijn. De garantie dekt geen vergoeding van directe of indirecte gevolgschade. Bij producten die onjuist zijn gemonteerd, opzettelijk zijn beschadigd of op enigerlei wijze zijn aangepast, vervalt de garantie.

AQUA-NOA eigenaar F.Cinar Lanterstr. 37e 46539 Dinslaken

WEEE-registratienr. DE53702545 info@aqua-noa.com - www.aqua-noa.com

Deze tekst is vertaald met behulp van Google Translate.