



Vand desinfektion

ND Water 2500 36W Pro

Anvendelsesområder:

- Høj desinfektionsevne af mindre transparente væsker
- Desinfektion af vand til hus

Til brug i:	
Rensningsanlæg og procesvand	Vand til husholdningsbrug
Desinfektion af permeat	Pools
Emulsionsvæske til køling og smøring	Vand fra aircondition
Drivhuse	Akvarium og dambrug

Tilgængelig til 110-240 V eller 24 V DC

Enhedsbeskrivelse:

Enheden er udført i rustfrit stå 1.4571 (316Ti) med en indre pære lavet af kvartsglad, hvor pæren er monteret.

Dette tillader udskiftning af pæren, uden at slukket for vandet imens.

Alt vedligehold kan foretages uden brug af værktøj. Enheden har en høj effektivitet i et kompakt design, og med et lavt forbrug af elektricitet.

Vandet løber gennem lampehuset og passerer kvartsrøret, hvor UVpæren er placeret. Når vandet passerer pæren, finder desinfektionen sted - Alle bakterier vil blive inaktiveret og vandet vil være sikkert.

Den lille afstand mellem kvartsrøret og den indre overflade af reaktoren på 2 mm, sikrer optimal bestråling og dermed optimal desinfektion af vandet, selv ved mindre gennemsigtige væsker.

Enhederne er konstrueret til montering enten vandret eller lodret.



The UV-Lamps:

UV-lamperne er kendt for en lang holdbarhed, høj grad af desinfektion og lavt energiforbrug. Konfigurationen af enheden giver mulighed for nem adgang til udskiftning af pære og anden vedligeholdelse.

Lamperne er designet til en levetid på 10.000 timer.

Teknisk data:

Type & fabrikat	ND Water 2500 36W Pro		
Flow	2 m ³ /t procesvand, 1 m ³ /t emulsionsvæske		
UVC-Transmission	>20% T ₁ cm	Levetid på pære	10.000 h
Vandtemperatur	2°C to 40°C	Dosering	400 J/m ²
Enheden	Rustfrit stål 1.4571 (316 TI)	Maximum temperatur	40°C
Udvendigt gevind	R 1"	Maks tilladt tryk	10 bar
Beskyttelse	FPM	Husbeskyttelsestype	IP 65
Dimensioner (L x Ø i mm)	928 x 42	Elektrisk tilslutning	230 V/50 Hz eller 110-240 V 50/60 Hz 24 V DC
Flange afstand	850 mm	Effekt og sikring	36 W & 10 A
Vægt	3,4 kg	Antal lamper	1

Tilbehør:

- Timer der tæller driftstimer for at sikre korrekt pæreskift
- Højspændingskabel mellem EVG og lampen 1m, 5 m eller 10 m.
- Monteringsset til let montering af enheden på væggen. Inklusive klemmer til enheden og kontrolboks
- Rengøringsset til rengøring af kvartsglas. Special klud og rengøringsmiddel

Andre produkter i vandfamilien:

Enkeltenheder til procesvand fra 500 l til 3500 l.

Enheder til:

- Drikkevand
- Decentrale enheder til fabrikker, laboratorier, bryggerier mv.
- Vandtanke
- Husholdning
- Vandtrug

UV bestråling er farligt for hud og øjne!
Beskyt både øjne og hud mod UV bestrålingen. Brugeren er ansvarlig for sin egen sikkerhed og for sikkerheden af de mennesker der opholder sig i områder med installerede UV anlæg.
Bemærk venligst at materialer der ikke er UVC-resistente kan blive beskadiget.

Enheder til andet brug: Overfladedesinfektion, luftdesinfektion aktiv og passiv og Cleanbox.