

## ELEKTROWÄRMETAUSCHER



### ELEKTROWÄRMETAUSCHER KUNSTSTOFF / TITAN „D-EWT-N“

ELEKTROWÄRMETAUSCHER DER SERIE D-EWT-NEO, BESTEHEND AUS EINEM DRUCKBESTÄNDIGEN KUNSTSTOFFGEHÄUSE, GEFERTIGT AUS NICHT ENTLAMMBAREM KUNSTSTOFF UND SOMIT GEEIGNET ZUR HERSTELLUNG ELEKTROTECHNISCHER PRODUKTE. ALLE WEITEREN QUALITÄTSRELEVANTEN BAUTEILE SIND TECHNISCH AUSGEREIFT UND AUS ERSTKLASSIGEN MATERIALIEN GEFERTIGT. SERIENMÄSSIG AUSGESTATTET MIT REGELTHERMOSTAT 0-40°C, SICHERHEITSTHERMOSTAT 50°C, UND ALS DRITTE ABSICHERUNG MIT EINGEBAUTEM STRÖMUNGSWÄCHTER ALS WASSERMANGELSICHERUNG.

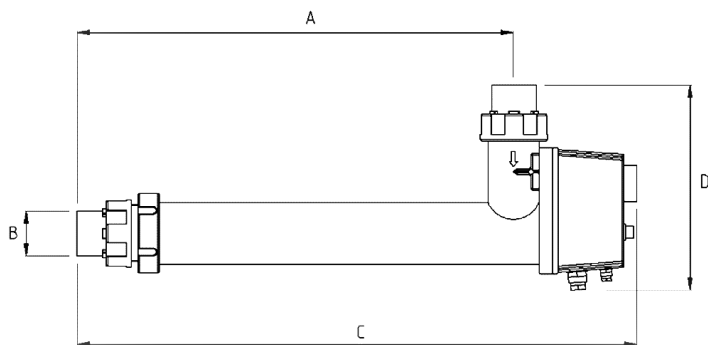
### TECHNISCHE INFORMATIONEN:

- GEHÄUSE IN NICHT ENTLAMMBAREM KUNSTSTOFF (PP 30% FG-FR) MIT HOCHKORROSIONSBESTÄNDIGEM HEIZSTAB AUS TITAN
- SERIENMÄSSIG MIT REGELTHERMOSTAT 0-40°C, SICHERHEITSTHERMOSTAT 50°C UND PENDELSCHALTER (STRÖMUNGSWÄCHTER) AUSGESTATTET
- MEERWASSERBESTÄNDIG (MIT HEIZSTAB AUS TITAN)
- GEEIGNET FÜR STATIONÄRE UND MOBILE ANLAGEN
- DIREKT ODER IM BYPASS-SYSTEM MITTELS KLEBEMUFFE D.50 IN DEN KREISLAUF EINZUBINDEN

| Art.-Nr.                  | 0892678M     | 0892679M     | 0892680M     | 0892681M     |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Modell                    | D-EWT-N 3    | D-EWT-N 6    | D-EWT-N 12   | D-EWT-N 18   |
| Leistung                  | 3 kW         | 6 kW         | 12 kW        | 18 kW        |
| Min. Pumpenleistung       | 3000 l/h     | 3000 l/h     | 3000 l/h     | 3000 l/h     |
| Max. Betriebsdruck        | 2,5 bar      | 2,5 bar      | 2,5 bar      | 2,5 bar      |
| Spannung                  | 230 V        | 400 V        | 400 V        | 400 V        |
| Werkstoff Gehäuse         | PP 30% FG.FR | PP 30% FG.FR | PP 30% FG.FR | PP 30% FG.FR |
| Werkstoff Heizstab        | Titanium     | Titanium     | Titanium     | Titanium     |
| Schutzart                 | IPX4         | IPX4         | IPX4         | IPX4         |
| Stromaufnahme bei 3x400 V | 4,3 A        | 8,7 A        | 17,3 A       | 26 A         |
| Stromaufnahme bei 3x230 V | 7,4 A        | 15 A         | 30 A         | 45 A         |
| Stromaufnahme bei 1x230 V | 12,9 A       | 26,1 A       | -            | -            |
| Frequenz                  | 50/60 Hz     | 50/60 Hz     | 50/60 Hz     | 50/60 Hz     |
| Schützsteuerung           | außerhalb    | außerhalb    | außerhalb    | außerhalb    |
| Gewicht                   | 2,08 Kg      | 2,20 Kg      | 2,65 Kg      | 2,70 Kg      |

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.  
 Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.

## ELEKTROWÄRMETAUSCHER



| Art.-Nr. | A   | B  | C   | D   |
|----------|-----|----|-----|-----|
| 0892678M | 287 | 50 | 480 | 260 |
| 0892679M | 287 | 50 | 480 | 260 |
| 0892680M | 357 | 50 | 550 | 260 |
| 0892681M | 547 | 50 | 745 | 264 |

Angaben in mm

### SICHERHEITSMFORMATION:

DER ELEKTROWÄRMETAUSCHER MUSS ÜBER DIE FILTERPUMPE VERRIEGELT WERDEN!

DER STRÖMUNGSWÄCHTER MUSS IN DEN STEUERSTROMKREIS MIT EINBEZOGEN WERDEN! BEIDE

THERMOSTATE MÜSSEN IN DEN STEUERSTROMKREIS MIT EINBEZOGEN WERDEN!

KEIN BETRIEB OHNE WASSERFLUSS MÖGLICH!

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.  
 Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.