

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.

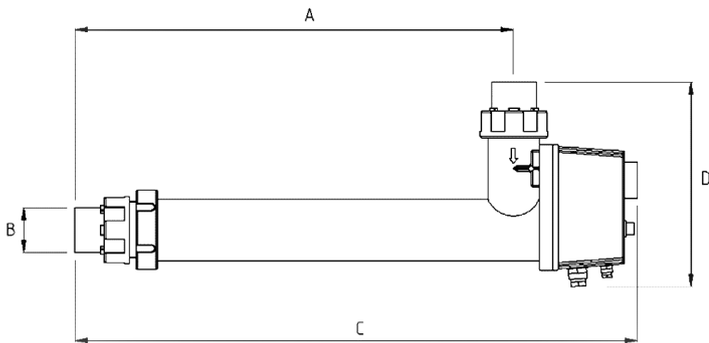
TECHNISCHE INFORMATIONEN:

- 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

SICHERHEITSMITTEILUNG:

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.