



Faire Preise & optimale Leistung

Seit 20 Jahren Ihr kompetenter Partner
in der Wärmetechnik

NEHS Wärmetauscher für Schwimmbadtechnik

NEHS Wärmetauscher WTH*

Aus Edelstahl V4A (1.4571/AISI 316 Ti), gebeizt und lackiert mit 2 Kombimuffen R 1 1/2" x NW 50 oder 2" x NW 60 zur Erwärmung des Schwimmbadwassers durch Anschluss an ein zentrales Heizsystem. Bestehend aus Edelstahlaußenmantel einer eingeschweißter Edelstahlrohrschlange, komplett mit Tauchhülse zur Aufnahme eines elekt. Temperaturfühlers.



Artikel	Leistung in kW		Mindestpumpenleistung				Art.-Nr.
	Heizung-Vorlauf 90°C	60°C	Heizung m³/h	mWs	Badewasser m³/h	mWs	
WTH 100-30	30	20	2	1,1	10	0,10	NEH-SO-1600115
WTH 100-40	40	28	2	1,8	10	0,11	NEH-SO-1600108
WTH 100-70	70	31	3	1,5	12	0,15	NEH-SO-1600116
WTH 100-104	104	55	5	2,0	15	0,20	NEH-SW-1900181

* Heizung

NEHS Wärmetauscher WTS*

Aus Edelstahl V4A (1.4571/AISI 316 Ti), gebeizt und lackiert mit 2 Kombimuffen R 1 1/2" x NW 50, zur Erwärmung des Schwimmbadwassers durch Anschluss an eine Solaranlage, Wärmepumpe oder ein Heizungssystem 50°C (Vorlauftemperatur). Bestehend aus Edelstahlaußenmantel einer eingeschweißter Edelstahlrohrschlange, komplett mit Tauchhülse zur Aufnahme eines elekt. Temperaturfühlers.



Artikel	Leistung in kW Heizung-Vorlauf 50°C	Mindestpumpenleistung				Art.-Nr.
		Heizung m³/h	mWs	Badewasser m³/h	mWs	
WTS 100-20	20	1,8	2,8	10	1,0	NEH-SW-1900132
WTS 100-25	25	2,2	1,0	10	1,0	NEH-SW-1900136

* Solar

NEHS Zubehör

Für NEHS Wärmetauscher WTH / WTS

- 1 Satz Wandhalterung
- 1 Satz Gummimuffen 1 1/2" mit Schlauchschelle

Art.-Nr.: NEH-SO-1600109

Art.-Nr.: NEH-SO-1600107



Beachten Sie unser umfangreiches Leistungsangebot unter www.nehs.de

Brennertechnik

Heiztechnik

Messtechnik

Solartechnik

Wärmepumpentechnik



NEHS Produktions & Vertriebs GmbH
Keltenring 7
D-85658 Egming

Telefon
+49 (0)80 95/87 97-0

Telefax
+49 (0)80 95/87 97-50

E-Mail
info@v-d-nehs.org

Internet
www.nehs.de

NEHS Wärmetauscher für Schwimmbadtechnik

NEHS Wärmetauscher WTK*

Hochwertiger Kunststoff-Wärmetauscher: bestehend aus einem Kunststoffgehäuse (Polyamid) und einer in das Gehäuse montierten Ringwellschlauchwendel Material V4A (1.4571/AISI 316 Ti) max. Chloridkonzentration bis 400 mg/l bei Chloridkonzentration über 400mg/l mit meerwasserbeständigem Material lieferbar, Anschlüsse wasserseitig mit Kst.-Verschraubungen. d50, Heizungsseite mit eingesetztem Metall A-G 3/4". Heizung 6 bar / Schwimmbad 2,5 bar inkl. Wandhalterung.



Typ A Süßwasser	Leistung in kW		Mindestpumpenleistung				Art.-Nr.
	Heizung-Vorlauf 90°C	70°C	Heizung m³/h	mWs	Badewasser m³/h	mWs	
WTK 200-47,5	47,5	33,9	2	1,8	10	0,11	NEH-SW-1900134

Typ B Meerwasser Alloy 59	Leistung in kW		Mindestpumpenleistung				Art.-Nr.
	Heizung-Vorlauf 90°C	70°C	Heizung m³/h	mWs	Badewasser m³/h	mWs	
WTK-T 200-47,5	47,5	33,9	2	1,8	10	0,11	NEH-SW-1900138

* Kunststoff

NEHS KOMPAKT Station WTK*

Die Station WTK 40 ist für Süß und Meerwasser geeignet und besteht aus: Rückflussverhinderer, Edelstahlhalterung und Heizungsumwälzpumpe 1". Dieser Kompakt Station kann an alle Heizungs / Schwimmbadanlagen angeschlossen werden. Inklusive Wandhalterung.

Typ A Süßwasser 40 kW
Typ B Meerwasser 40 kW

Art.-Nr.: NEH-SW-1900142
Art.-Nr.: NEH-SW-1900146

* Kunststoff



NEHS KOMPAKT Station WTH*

Die Station WTH besteht aus: Rückflussverhinderer, Edelstahl-Halterung, Tauchhülse und Heizungsumwälzpumpe 1". Dieser Wärmeblock kann an alle Heizungs / Schwimmbadanlagen angeschlossen werden. Inklusive Wandhalterung.

Station WTH 30 kW
Station WTH 40 kW
Station WTH 70 kW

Art.-Nr.: NEH-SO-1600117
Art.-Nr.: NEH-SO-1600106
Art.-Nr.: NEH-SO-1600118

* Heizung



NEHS KOMPAKT Station WTS*

Die Station WTS besteht aus: Rückflussverhinderer, Edelstahl-Halterung, Tauchhülse und Heizungsumwälzpumpe 1". Dieser Wärmeblock kann an alle Heizungs / Schwimmbadanlagen angeschlossen werden. Inklusive Wandhalterung.

Station WTS 20 kW
Station WTS 25 kW

Art.-Nr.: NEH-SW-1900140
Art.-Nr.: NEH-SW-1900144

* Solar

