

SCHWIMMBAD - HEIZUNGSWÄRMETAUSCHER

Classic Line

€ **Gruppe B**
exkl. MWSt.



137401 **V4A-Heizungswärmetauscher HWT 35**
schwimmbadseitig 1 1/2" I.G. x NW 50,
heizungsseitig 3/4" A.G.
Leistung 42 kW bei 90°C Vorlauftemperatur.
mit Schlauchmontageset NW 50



13748 **V4A-Heizungswärmetauscher HWT 65**
schwimmbadseitig 1 1/2" I.G. x NW 50,
heizungsseitig 1" A.G.
Leistung 76 kW bei 90°C Vorlauftemperatur.
mit Schlauchmontageset NW 50



13744 **V4A-Heizungssolarwärmetauscher SHWT 18 / 35**
schwimmbadseitig 1 1/2" I.G. x NW 50,
heizungsseitig 3/4" A.G. / 1" A.G.
Leistung: Solarseite bei 40°C Vorlauftemperatur 18 kW.
Leistung: Heizungsseite bei 90°C Vorlauftemperatur 42 kW.



13747 **V4A-Heizungswärmetauscher HWT 93**
schwimmbadseitig 2" I.G. x NW 60,
heizungsseitig 1" A.G.
Leistung 105 kW bei 90°C Vorlauftemperatur.
mit Schlauchmontageset NW 60



13749 **V4A-Heizungswärmetauscher HWT 122**
schwimmbadseitig 2" I.G. x NW 60,
heizungsseitig 1" A.G.
Leistung 146 kW bei 90°C Vorlauftemperatur.
mit Schlauchmontageset NW 60



13739 **V4A-Heizungswärmetauscher HWT 182**
schwimmbadseitig 2" I.G. x NW 60,
heizungsseitig 1" A.G.
Leistung 210 kW bei 90°C Vorlauftemperatur.
mit Schlauchmontageset NW 60

WÄRMETAUSCHER ZUBEHÖR

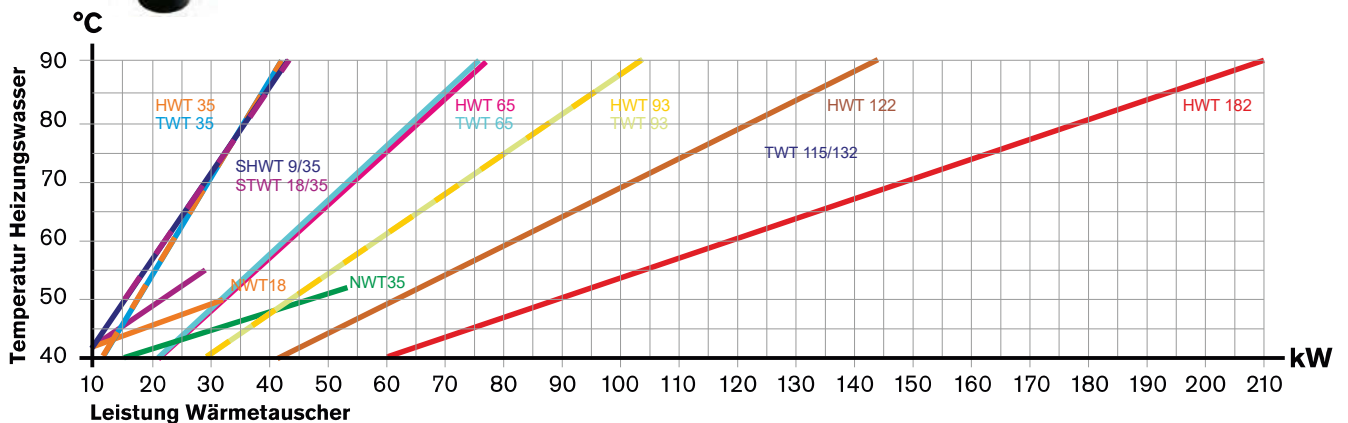
€ **Gruppe A**
exkl. MWSt.

Rohrklemmen PP IBG



V2A Verschraubung

Type	DN	Art.-Nr.	VE	DA	Preis
C	100	606800	60	125	
C	140	606820	10	160	
	40	13751		50 x 1 1/2" A.G.	



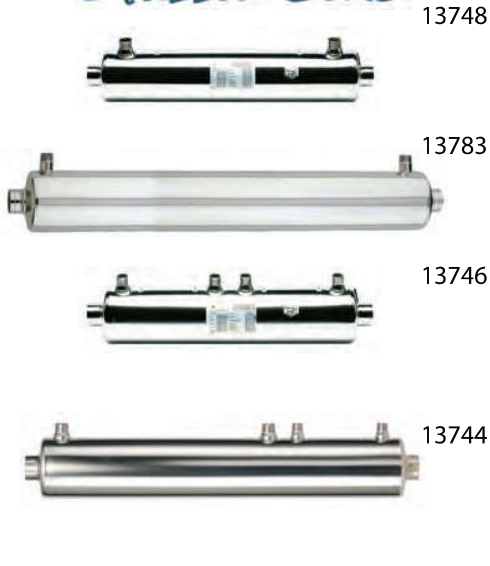
Diese Leistungskurve setzt eine Badewassertemperatur von 20°C voraus.

Abmessungen siehe Seite 224

SCHWIMMBAD - SOLAR HEIZUNGSWÄRMETAUSCHER

€ Gruppe B
exkl. MWSt.

Classic Line



- 13748 Solarwärmetauscher NWT 18**
schwimmbadseitig 1 1/2" I.G. x NW 50, heizungsseitig 1" A.G.
Leistung 32 kW bei 50°C Vorlauftemperatur.
mit Schlauchmontageset NW 50
- 13783 Solarwärmetauscher NWT 35**
schwimmbadseitig 1 1/2" I.G. x NW 50, heizungsseitig 1" A.G.
Leistung 52 kW bei 50°C Vorlauftemperatur.
mit Schlauchmontageset NW 50
- 13746 V4A Heizungs- und Solarwärmetauscher DSHWT 9 / 35**
schwimmbadseitig 1 1/2" I.G. x NW 50,
heizungsseitig 1" A.G. Leistung 42 kW bei 90°C,
solarseitig 1" A.G. Leistung 18 kW bei 50°C,
mit Schlauchmontageset NW 50
- 13744 V4A-Heizungssolarwärmetauscher SHWT 18 / 35**
schwimmbadseitig 1 1/2" I.G. x NW 50,
heizungsseitig 3/4" A.G. / 1" A.G.
Leistung: Solarseite bei 40°C Vorlauftemperatur 18 kW.
Leistung: Heizungsseite bei 90°C Vorlauftemperatur 42 kW.

TITAN WÄRMETAUSCHER

Full Titanium Line



- 13781 Titan-Heizungswärmetauscher TWT 35 / 40**
schwimmbadseitig 1 1/2" A.G., heizungsseitig 3/4" A.G.
Leistung 42 kW bei 90°C Vorlauftemperatur.
- 13782 Titan-Heizungswärmetauscher TWT 65 / 76**
schwimmbadseitig 1 1/2" A.G., heizungsseitig 1" A.G.
Leistung 76 kW bei 90°C Vorlauftemperatur.
- 13784 Titan-Heizungswärmetauscher TWT 93 / 105**
schwimmbadseitig 2" A.G., heizungsseitig 1" A.G.
Leistung 105 kW bei 90°C Vorlauftemperatur.
- 13798 Titan-Heizungswärmetauscher TWT 115 / 132**
schwimmbadseitig 2" A.G., heizungsseitig 1" A.G.
Leistung 132 kW bei 90°C Vorlauftemperatur.

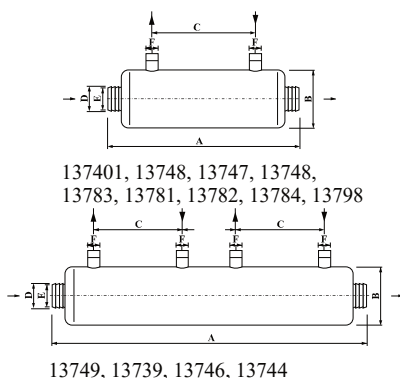


WÄRMETAUSCHER ZUBEHÖR

Rohrklemmen PP IBG



€ Gruppe A
exkl. MWSt.



Type	DN	Art.-Nr.	VE	DA	Preis
C	100	606800	60	125	
C	140	606820	10	160	

Artikel-Nr.:	Leistung in kW		min. Pumpenleist. Heizung m³/h	Druckverl. Heizung bar	min. Pumpenleist. Badewasser m³/h	Druckverl. Badewasser bar	Abmessungen					
	90°	60°					A	B	C	D	E	F
137401	42	24	2	0,18	10	0,10	385	125	205	NW50	1 1/2	3/4
13748	76	43	3	0,22	12	0,18	680	125	495	NW50	1 1/2	1
13744	90° Heiz. 42	40° Solar 18	2 x 2	0,22	10	0,20	935	125	205-495	NW50	1 1/2	3/4 - 1
13747	105	60	5	0,40	15	0,22	780	160	590	NW60	2	1
13749	146	83	2 x 3	0,25	20	0,50	1050	160	370	NW60	2	1
13739	210	120	2 x 5	0,30	25	0,80	1370	160	530	NW60	2	1
13781	42	24	2	0,18	10	0,11	385	125	205	-	1 1/2 AG	3/4
13782	76	43	3	0,15	12	0,18	680	125	495	-	1 1/2 AG	1
13746	90°-70° Heizung 42	50°-40° solar 18	2 x 2	0,18	10	0,12	605	125	197	NW50	1 1/2	3/4
13748	23		2	0,10	10	0,18	680	125	495	NW50	1 1/2	1
13783	52		3,60	0,35	12	0,25	1050	160	820	NW50	1 1/2	1
13784	105	60	5	0,22	15	0,22	778	160	590	-	2	1
13798	132	75	5	0,35	12	0,25	1050	160	820	NW50	2	1