

Kospel SW TERMO MAX - wymienniki stojące z wężownicą spiralną



Kospel SW TERMO MAX - wymienniki stojące z wężownicą spiralną

Wymiennik z wężownicą spiralną. Idealny do ogrzewania wody przy współpracy z kotłem c.o.

- **Zaawansowana technologia produkcji**
 - automatyzacja gwarantuje powtarzalność i precyzję wykonania
 - jednorodna warstwa emaliowanej powłoki o odpowiedniej grubości tworzy najwyższej jakości zabezpieczenie antykorozyjne
- **Bezkonkurencyjna jakość**
 - produkty wytwarzane są z wyselekcjonowanych gatunków stali dostarczanych przez sprawdzonych dostawców
 - każde urządzenie (100%) przechodzi testy szczelności i kontrolę jakości powłok emalierskich

Możliwość zastosowania grzałki elektrycznej od 1,4kW do 4,5kW, wszystkie pojemności lub 6,0kW/400V od 250 litrów. Flansza.GRW / Flansza.GRW.800-1000 – zaślepka do flanszy z króćcem na grzałkę (od 250 litrów) – max. moc grzałki 4,5kW

Warianty

MODEL	POJEMNOŚĆ ZASOBNIKA [L]	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
Wymiennik c.w.u. SW Termo MAX 100 stojący	100	Na zamówienie	3125.00 zł 2500.00 zł	3125.00 zł
Wymiennik c.w.u. SW Termo MAX 120 stojący	120	Na zamówienie	3328.00 zł 2662.40 zł	3328.00 zł
Wymiennik c.w.u. SW Termo MAX 140 stojący	140	Na zamówienie	3529.01 zł 2823.21 zł	3529.01 zł
Wymiennik c.w.u. SW Termo MAX 200 stojący	200	Na zamówienie	4728.00 zł 3782.40 zł	4728.00 zł
Wymiennik c.w.u. SW Termo MAX 250 stojący	250	Na zamówienie	5375.00 zł 4300.00 zł	5375.00 zł
Wymiennik c.w.u. SW Termo MAX 300 stojący	300	Na magazynie	5994.00 zł 3321.00 zł	5994.00 zł
Wymiennik c.w.u. SW Termo MAX 500 stojący	500	Na zamówienie	9242.00 zł 7393.60 zł	9242.00 zł

Dane techniczne zasobnika SW

Dane techniczne

Kod produktu	Pojemność (l)	Powierzchnia wymiany ciepła (m ²)	Ciśnienie znamionowe (zbiornik / węzownica) (MPa)	Moc, wymiennika ** (kW)	Grubość / materiał / rodzaj izolacji *** (mm)	Straty postojowe **** (W)	Model anody
SW-100	105	0,8	0,6 / 1,0	24	53 / PUR / NR	39	AMW.660
SW-120	124	1,0	0,6 / 1,0	30	53 / PUR / NR	43	AMW.800
SW-140	134	1,0	0,6 / 1,0	30	53 / PUR / NR	47	AMW.800
SW-200	204	1,1	0,6 / 1,0	32	65 / PUR / NR	59	AMW.M8.450
SW-250	250	1,2	0,6 / 1,0	35	67 / EPS / R	88	AMW.M8.450
SW-300	300	1,5	0,6 / 1,0	45	67 / EPS / R	94	AMW.M8.400
SW-400	375	1,7	0,6 / 1,0	50	72 / EPS / R	101	AMW.M8.500
SW-500	465	2,25	0,6 / 1,0	65	100 / EPS / R	82	AMW.M8.500
SW-1000	939	3,45	0,8 / 0,6	89	80 / NEODUL / R	143	AMW.570 + AMW.760

Wymiary zasobnika SW

