



Evt. ekstra bereder ved større forbruk

Komponentspesifikasjon Thermia Duo 550 - 1800, 230V-3fas og Duo 6 - 16, 400-3fas.				
Pos:	Benevnelse:	Type:	Lev. av:	Brutto ekskl. MVA.
1	Varmepumpe	Thermia Duo	NE	
2	VvBereder / Kjele	ØSD 300EP 15/5kW	VVS - inst.	
3	Hovedpumpe	Grundfos eller lign.	VVS - inst.	
4	Shuntventil	m / 230v 3-pkt. motor, 3 min.	NE	
5	Temperaturgivere: Gt	Thermia (ute, tur & Vv)	NE	Inkl. i VP
6	Utekomp. regulator	Styrer VP, kjele + bereder	NE	Inkl. i VP
7	Avluftningskar m/påfylling og sil		NE	Inkl. i VP
8	Filter m/stengekran.	1 stk. fra Vv. bereder	NE	
9	Fleksible rør & filterball.		NE	Inkl. i VP
10	Evt. fordeler varmesystem		VVS - inst.	
11	Tilbakeslagsventil		VVS - inst.	
12	Vekselventil m / motor	Honeywell	NE	
13	Kontaktor for el. patron	Dim etter effekt	El. - inst.	
14	1 fase matning	≡	El. - inst.	
15	3 fase matning	≡≡	El. - inst.	

Duo 550, 750, 1050, 1550 & 1800 leveres i 3 fas - 230v.

Duo 6, 8, 10, 12, & 16 leveres i 3 fas - 400v.

FUNKSJON:

V.P lager varme og varmtvann med prioritert varmtvannsdrift. Tur - temp. styres via regulator, med hensyn til utetemperatur og regulerer etter innstilt varmekurve. Ved behov kobles tilskuddsvarmen, (el. kjel,) inn. Regulator styrer samtlige funksjoner.

Rev: 2005-10-03 / EG
Erstatter:
Sys: 11219002