

Produktbeskrivning för T230 i svenskt normalutförande.

Obs: Nedan anges *de vanligaste* typerna för svensk marknad. Andra typer finns att tillgå i den kompletta listan.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
T	2	3	0	-				C	-	S	E	0	0	-	P			-			-			

Fält 6:

- A = värmemätare att monteras i returledning.
- B = värmemätare att monteras i framledning.
- G = kylmätare att monteras i returledning.
- H = kylmätare att monteras i framledning.

Fält 7+8:

05	=	0,6 m ³	110 mm	PN16	G 3/4"
21	=	1,5 m ³	110 mm	PN16	G 3/4"
26	=	1,5 m ³	130 mm	PN16	G 1"
36	=	2,5 m ³	130 mm	PN16	G 1"

Fält 17+18:

- 0H = temperatursensor kabellängd 1,5 m
- 0J = temperatursensor kabellängd 5 m

Fält 20:

- A = batteridrift 6 år
- E = batteridrift 11 år

Fält 21:

- 0 = utan kommunikationsgränssnitt
- B = med M-Bus gränssnitt

Fält 23+24:

- T3 = testad enligt CEN 1434, klass 3
- T2 = testad enligt CEN 1434, klass 2
- M3 = kompatibel med MID, klass 3
- M2 = kompatibel med MID, klass 2
- CL = certifierad enligt nationella bestämmelser

Fält 25:

Räkneverk	
A	= kWh, upp till qp 2,5
B	= MWh, upp till qp 2,5
C	= MJ, upp till qp 2,5
D	= GJ, upp till qp 2,5