

**Zestawienie ciepłomierzy**

<b>Lp.</b>	<b>Specyfikacja</b>	<b>j.m.</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b>
1.	Ciepłomierz $Q_n = 2,5$ m <sup>3</sup> /h z modułem HC-003-32; Dn = 20 mm; połączenie gwintowe; komplet czujników PT500 – z tulejami; montaż na powrocie,	kpl.	1		
2.	Ciepłomierz $Q_n = 3,5$ m <sup>3</sup> /h z modułem HC-003-32; Dn = 25 mm; połączenie gwintowe; komplet czujników PT500 – z tulejami; montaż na powrocie,	kpl.	17		
3.	Ciepłomierz $Q_n = 6,0$ m <sup>3</sup> /h z modułem HC-003-32; Dn = 25 mm; połączenie gwintowe; komplet czujników PT500 – z tulejami; montaż na powrocie,	kpl.	4		
4.	Ciepłomierz $Q_n = 10,0$ m <sup>3</sup> /h z modułem HC-003-32; Dn = 40 mm; połączenie gwintowe; komplet czujników PT500 – z tulejami; montaż na powrocie,	kpl.	10		
5.	Ciepłomierz $Q_n = 15,0$ m <sup>3</sup> /h z modułem HC-003-32; Dn = 50 mm; połączenie kołnierzowe; komplet czujników PT500 – z tulejami; montaż na powrocie,	kpl.	3		
<b>RAZEM WARTOŚĆ NETTO</b>					