

**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 Qn = 1,5 m <sup>3</sup> /h; Dn = 15 mm; połączenie gwintowe; komplet czujników PT500 – z tulejami; montaż na powrocie,	kpl.	10		
2.	Ciepłomierz Qn = 2,5 m <sup>3</sup> /h; Dn = 20 mm; połączenie gwintowe; komplet czujników PT500 – z tulejami; montaż na powrocie,	kpl.	4		
3.	Ciepłomierz Qn = 3,5 m <sup>3</sup> /h; Dn = 25 mm; połączenie gwintowe; komplet czujników PT500 – z tulejami; montaż na powrocie,	kpl.	8		
4.	Ciepłomierz Qn = 6,0 m <sup>3</sup> /h; Dn = 25 mm; połączenie gwintowe; komplet czujników PT500 – z tulejami; montaż na powrocie,	kpl.	3		
5.	Ciepłomierz Qn = 10,0 m <sup>3</sup> /h; Dn = 40 mm; połączenie gwintowe; komplet czujników PT500 – z tulejami; montaż na powrocie,	kpl.	3		
6.	Ciepłomierz Qn = 15,0 m <sup>3</sup> /h; Dn = 50 mm; połączenie kołnierzowe; komplet czujników PT500 – z tulejami; montaż na powrocie,	kpl.	2		
7.	Ciepłomierz Qn = 25,0 m <sup>3</sup> /h; Dn = 65 mm; połączenie kołnierzowe; komplet czujników PT500 – z tulejami; montaż na powrocie,	kpl.	1		
<b>RAZEM WARTOŚĆ NETTO</b>					