


Innreguleringsdata for Tellus-Opus tilluftsventil



Tellus-Opus	Spaltehøyde	
Dim	Pos.	k-faktor
125	Min	19,9
	Midt	21,3
	Maks	23,0
160	Min	35,8
	Midt	38,7
	Maks	41,7
200	Min	38,2
	Midt	45,6
	Maks	47,2
250	Min	68,8
	Midt	81,5
	Maks	89,6

 **K-FAKTORER FOR INNREGULERING AV LUFTMENGDE, MÅLING PÅ KAMMERETS MÅLEUTTAK.**

Luftmengden beregnes etter følgende formel: $[l/s] = k \times \sqrt{\Delta P_i [Pa]}$

Måletrykk for ønsket luftmengde: $\Delta P_i [Pa] = \left(\frac{q(l/s)}{k}\right)^2$