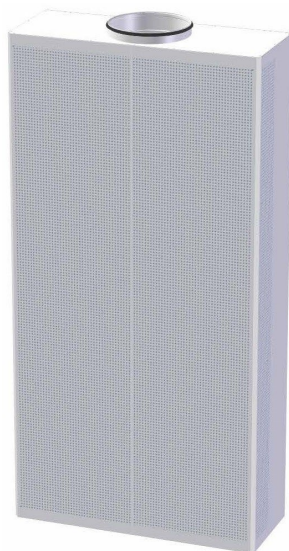



Injusteringsdata för Siv-Inn 2 tilluftsdon

**Siv-inn 2 Rektangulær**

Mått på donets måtuttag

Dim.	128-200	206-250	2010-315	2012-400
K-faktor	38,3	55	103	133

 K-FAKTORER FÖR INJUSTERING AV LUFTMÄNGD, MÄTNING UTFÖRS PÅ ANSLUTNINGSLÅDANS MÄTUTTAG.

Luftmängd beräknas efter följande formel: $[l/s] = k \times \sqrt{\Delta P_i [Pa]}$

Mättryck för önskad luftmängd: $\Delta P_i [Pa] = \left(\frac{q(l/s)}{k} \right)^2$