

Injusteringsdata för TLH tilluftsdon



TLH	K-faktor
Dim.	Type
100	3,8
125	6,4
160	10,3

Mått med nippel i mitthålet på frontplattan

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