

## Injusteringsdata för frånluftsdon Orion ATV-T



Orion-ATV Dim.	Luna Dim.	Orion ATV-T med hålmönster i fronten	
		Fyrkantsmönster	Cirkulärt mönster
125	100-125	8,7	8,9
	125-125	9,7	9,8
160	100-160	10,8	10,9
	125-160	13,1	13,3
	160-160	16,0	15,9
200	125-200	18,8	18,9
	160-200	24,7	24,0
	200-200	23,1	23,0
250	160-250	32,3	31,5
	200-250	32,3	32,0
	250-250	32,6	33,1
315	200-315	48,1	45,5
	250-315	52,6	51,5
	315-315	57,9	57,6
400	250-400	59,5	59,2
	315-400	90,7	89,4

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

Luftmängden beräknas utifrån följande formel:  $[l/s] = k \times \sqrt{\Delta Pi [Pa]}$

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