

ZWVQ 10

Einregulierung

- Der Volumenstrom wird durch Messen der Druckdifferenz über den Löchern des Formteils ermittelt. Eine Einstellung ist durch Ändern der Anzahl offener Lochreihen möglich.
- Die Einfügungsschalldämpfung hängt ebenfalls von der Anzahl der offenen Lochreihen ab:

Einfügungsschalldämpfung D in dB

Offene Lochreihen	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	8000 Hz
14	19	13	8	0	0	1	3	3
8	19	13	7	0	0	4	5	5
2	19	14	7	7	10	7	9	12