

## Technical details

Air Supply					Air Extract				
Zeta [-]	1,59		1,81		1,98		3,03		
Duct runs	1		2		1		2		
Qv [m³/h]	v [m/s]	Δp [Pa]	v [m/s]	Δp [Pa]	v [m/s]	Δp [Pa]	v [m/s]	Δp [Pa]	
130	-	-	3,4	12,1	-	-	3,4	20,2	
135	-	-	3,5	13,0	-	-	3,5	21,8	
140	-	-	3,6	14,0	-	-	3,6	23,4	
145	-	-	3,7	15,0	-	-	3,7	25,1	
150	-	-	3,9	16,0	-	-	3,9	26,9	
155	-	-	4,0	17,1	-	-	4,0	28,7	
160	-	-	4,1	18,3	-	-	4,1	30,6	
165	-	-	4,3	19,4	-	-	4,3	32,5	
170	-	-	4,4	20,6	-	-	4,4	34,5	
175	-	-	4,5	21,8	-	-	4,5	36,6	
180	-	-	4,7	23,1	-	-	4,7	38,7	
185	-	-	4,8	24,4	-	-	4,8	40,9	
190	-	-	4,9	25,8	-	-	4,9	43,1	
195	-	-	5,0	27,1	-	-	5,0	45,4	