

Tabelle di selezione rapida DFWR/DFWS/DFWP 20/22IT

Modello	AK [m ² /ml]	Vk [m/s]	Q m ³ /h/m	Δp [Pa]	Lt [m]	Lt [m]**
125	0,0091	2 - 10	66 - 330	7 - 150	0,2 - 1,0	0,3 - 1,5
160	0,0146	2 - 10	105 - 525	8 - 160	0,3 - 1,5	0,4 - 2,2
200	0,0225	2 - 10	160 - 810	7 - 150	0,4 - 2,0	0,5 - 2,8
250	0,0345	2 - 10	245 - 1240	7 - 150	0,4 - 2,2	0,6 - 3,2
315	0,0536	2 - 10	380 - 1930	7 - 140	0,6 - 3,1	0,9 - 4,5
355	0,067	2 - 10	480 - 2430	6 - 120	0,7 - 4,0	0,7 - 4,0
400	0,0847	2 - 10	610 - 3050	7 - 148	0,8 - 4,2	0,8 - 4,2

Diffusore L= 1m.

Legenda:

AK: area effettiva di passaggio

Vk: velocità di uscita.

Q: portata al metro.

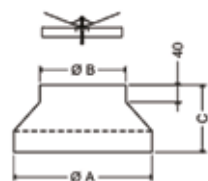
Δp: perdita di carico.

Lt: lancio laterale.

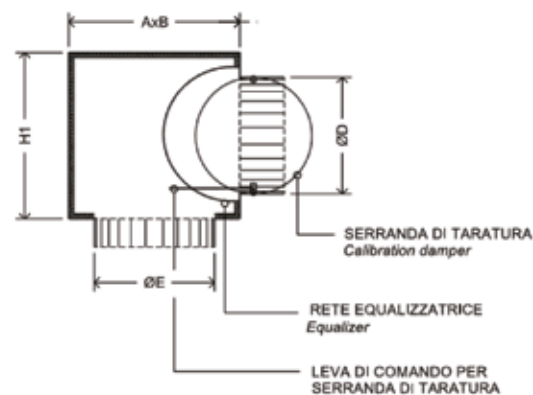
Hi: altezza d'installazione.

Accessori

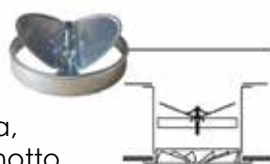
- **PLENUM** in lamiera zincata con attacco laterale.
- Isolamento plenum, serranda imbocco plenum ed equalizzatore per plenum.
- **REQ:** Raccordo con rete equalizzatrice.



	125	160	200	250	315	355	400
A	128	163	203	253	318	353	403
B	98	123	148	178	198	248	248
C	90	95	113	123	60	160	60



- **RFV40** serranda a farfalla, montaggio solo con canotto o raccordo REQ.



- Ponticello e vite per fissaggio centrale.

Plenum	AxB	D	E	H1
125	225x225	121	127	225
160	250x250	156	162	250
200	300x300	196	202	300
250	350x350	246	252	350
315	400x400	311	317	400
355	450x450	353	358	450
400	500x500	396	402	500