



DESCRIPTION

Les grilles RVA-33 sont utilisées pour la prise d'air ou le rejet d'air sur façade extérieure

- Grilles à ailettes pare-pluie
- Finition en aluminium anodisé
- Grillage maille 10x10 sur face arrière
- Pas de lames de 33mm
- Cadre de 25mm
- OPTION : Finition peinte RAL

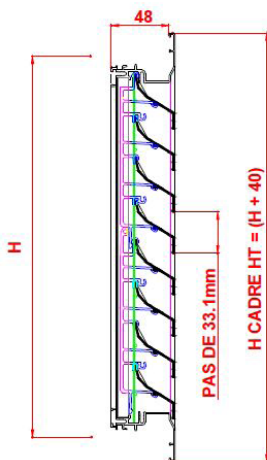
FIXATION

- En standard fixation par vis sur face avant
- OPTION : Pattes à sceller

DIMENSIONS

- L - Dimension longitudinale de 200 à 2500mm au pas de 50mm
- H - Dimension transversale de 200 à 2500mm au pas de 30mm

COUPE RVA-33



OPTION : FILTRE SUR FACE ARRIÈRE



Reproduction interdite sans autorisation. Les spécifications techniques sont données sous réserve de modification sans préavis. Photos et illustrations non contractuelles.

TABLEAU DE SURFACE LIBRE en m²

Hauteur	Lame	Longueur																
		200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1800	1900	2000
200	5	0,015	0,023	0,030	0,038	0,045	0,053	0,060	0,069	0,075	0,083	0,090	0,098	0,105	0,113	0,135	0,143	0,150
300	8	0,026	0,040	0,053	0,066	0,079	0,092	0,106	0,119	0,132	0,145	0,158	0,172	0,185	0,198	0,238	0,251	0,264
400	11	0,038	0,056	0,075	0,094	0,113	0,132	0,150	0,169	0,188	0,207	0,226	0,244	0,263	0,282	0,338	0,357	0,376
500	14	0,049	0,074	0,098	0,123	0,147	0,172	0,196	0,221	0,245	0,270	0,294	0,319	0,343	0,368	0,441	0,466	0,490
600	17	0,060	0,090	0,120	0,151	0,181	0,211	0,241	0,271	0,301	0,331	0,361	0,391	0,421	0,452	0,542	0,572	0,602
700	20	0,072	0,107	0,143	0,179	215	0,251	0,286	0,322	0,358	0,394	0,430	0,465	0,501	0,537	0,644	0,680	0,716
800	23	0,083	0,124	0,166	0,207	248	0,290	0,331	0,373	0,414	0,455	0,497	0,538	0,580	0,621	0,745	0,787	0,828
900	26	0,094	0,141	0,188	0,236	283	0,330	0,377	0,424	0,471	0,518	0,565	0,612	0,659	0,707	0,848	0,895	0,942
1000	29	0,105	0,158	0,211	0,264	316	0,369	0,422	0,474	0,527	0,580	0,632	0,685	0,738	0,791	0,949	1,001	1,054
1100	32	0,117	0,175	0,233	0,292	350	0,408	0,466	0,525	0,583	0,641	0,700	0,758	0,816	0,875	1,049	1,108	1,166
1200	35	0,128	0,192	0,256	0,320	384	0,448	0,512	0,576	0,640	0,704	0,768	0,832	0,896	0,960	1,152	1,216	1,280
1300	38	0,139	0,209	0,278	0,348	418	0,487	0,557	0,626	0,696	0,766	0,835	0,905	0,974	1,044	1,253	1,322	1,392
1400	41	0,151	0,226	0,301	0,377	452	0,527	0,602	0,678	0,753	0,828	0,904	0,979	1,054	1,130	1,355	1,431	1,506
1500	47	0,162	0,243	0,324	0,405	485	0,566	0,647	0,728	0,809	0,890	0,971	1,052	1,133	1,214	1,456	1,537	1,618
1700	50	0,184	0,277	0,369	0,461	553	0,645	0,738	0,830	0,922	1,014	1,106	1,199	1,291	1,383	1,660	1,752	1,844
1800	53	0,196	0,294	0,392	0,490	587	0,685	0,783	0,881	0,979	1,077	1,175	1,273	1,371	1,469	1,762	1,860	1,958
2000	59	0,218	0,328	0,437	0,546	655	0,764	0,874	0,983	1,092	1,201	1,310	1,420	1,529	1,638	1,966	2,075	2,184

TABLEAU PERTE DE CHARGE



Reproduction interdite sans autorisation. Les spécifications techniques sont données sous réserve de modification sans préavis. Photos et illustrations non contractuelles.