

LOUVER TIÊU ÂM (ACOUSTIC LOUVER) KIỂU CÁNH OVAL (OVAL BLADE TYPE) Model : S-LVo - 250

Kích thước và trọng lượng (Thông số của d100 mm - Các kích thước d khác liên hệ NSCA)

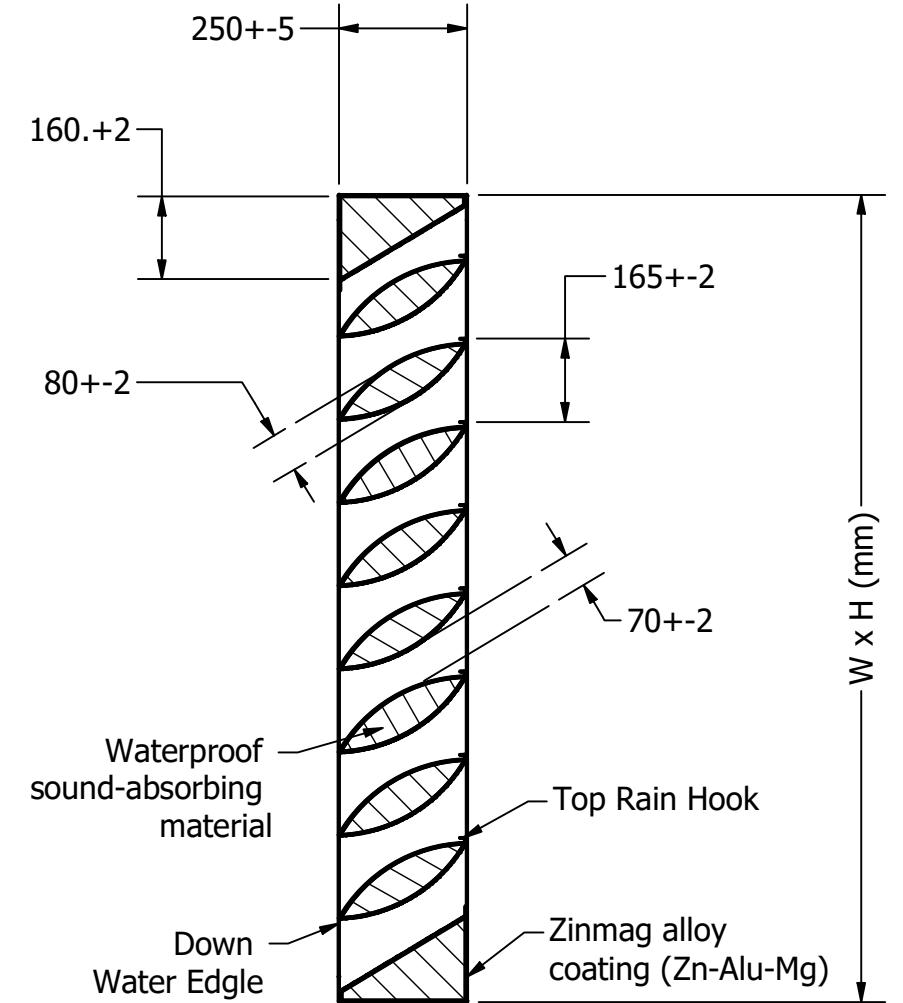
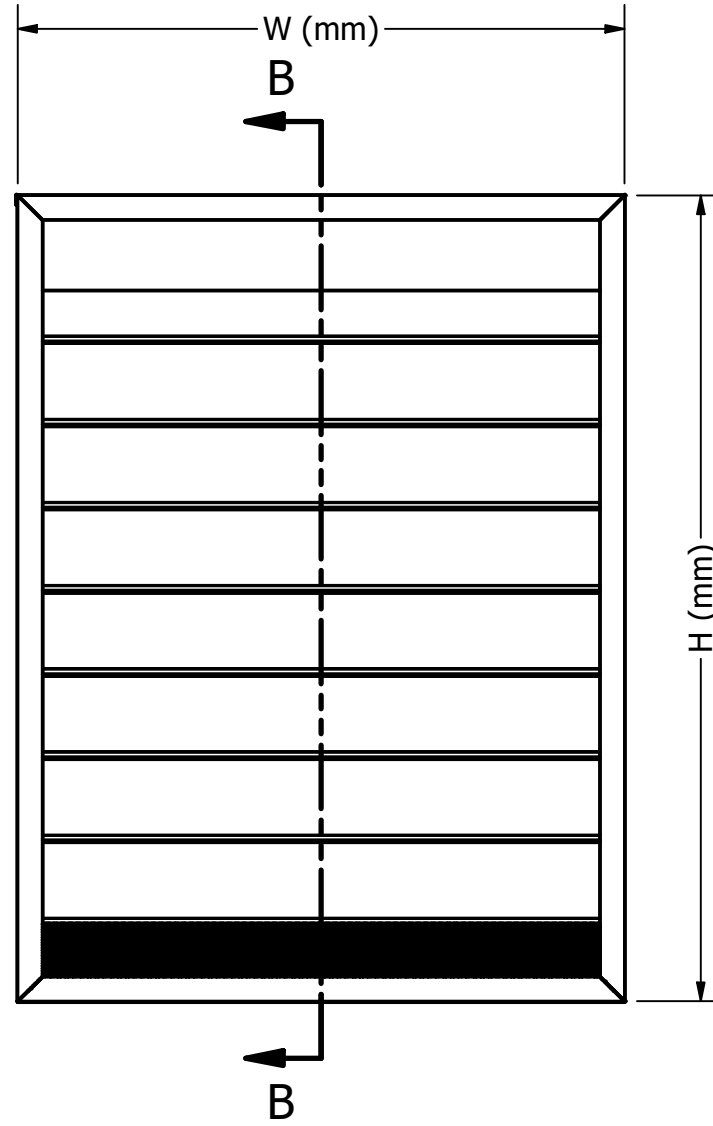
- Trọng lượng : 40 kg/m² - Chiều rộng tối đa: 1200 - Chiều cao tối đa : 3500 mm
(Kích thước có thể thay đổi theo yêu cầu)

Hiệu suất giảm ồn

Tần số (Hz)	62.5	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Khả năng giảm ồn TL-dB	5	7	11	12	13	14	12	9
Acoustic Rating	14 - 21 dB							

Hiệu suất khí động học

Suy giảm sp suất tĩnh (N/m ²)	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Lưu tốc mặt (m/s)	0.98	1.39	1.71	1.95	2.18	2.39	2.06	2.75	2.93	3.10
Tỉ lệ thông thoáng	43% (Trung bình với tất cả chiều sâu)									
Cd	0.239									



SECTION B-B
SCALE 1 / 15

THÔNG TIN SẢN PHẨM: LOUVER TIÊU ÂM CÁNH OVAL
 - Vật liệu : Tôn mạ 3 thành phần ZAM
 - Khung dày 1.2mm. Cánh dày 1.2mm,
 - Tôn đục lỗ dày 0.58mm
 - Bông thủy tinh không thấm nước, tỉ trọng 48kg/m³
 - Vải thủy tinh chống khuếch tán bông, màu đen, tỉ trọng 162gram/,2
Tỉ lệ thoáng tiêu chuẩn :52% (Có thể thay đổi)

Phê duyệt:

-BẢN VẼ NÀY THUỘC QUYỀN SỞ HỮU TRÍ TUỆ CỦA STARDUCT- NSCA, MỌI HÀNH VI SAO CHÉP, SỬA ĐỔI KHI CHƯA CÓ SỰ ĐỒNG Ý ĐỀU LÀ VI PHẠM PHÁP LUẬT.
 -BẢN VẼ NÀY CÓ GIÁ TRỊ KHI CÓ XÁC NHẬN CỦA NGƯỜI THIẾT KẾ VÀ NGƯỜI CÓ THẨM QUYỀN PHÊ DUYỆT

THIẾT KẾ	ĐÀO HUY KHÁNH	7/6/2024	STAR ASIA JSC HANOI, VIETNAM
KIỂM TRA			
PHÊ DUYỆT			
SIZE A3	ACOUSTIC LOUVER OVAL BLADE - S-LVo 250		
	SỐ MÃ BẢN VẼ :	ĐƠN VỊ: mm	TỈ LỆ: 1 / 15
			SỐ TRANG: /0