

APLICAÇÃO

Persianas externas de enrolar integradas à janela ou porta.

MONTAGEM DA MANTA DE PALHETAS

A fixação das palhetas entre si pode ser feita com presilhas grampeadas manualmente, por meio de máquina de grampeamento automático ou ainda sem nenhuma fixação, mas com uso de Discos Alinhadores no tubo onde as palhetas são enroladas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Material | Alumínio com recheio de Poliuretano |
| Peso da barra | 530 g |
| Espessura da lâmina | 0,25 mm |
| Comprimento da barra | 5800 mm |
| Peso por m ² | 2,13 Kg |
| Tamanho do furo de iluminação | 1×12mm |
| Passo | 45 mm |
| Espessura nominal | 9,5 mm |
| Palhetas por metro de altura | 22,2 palhetas |
| Eixo mínimo para enrolamento | 40 mm |
| Largura máxima recomendável* | 2,50 m |
| Altura máxima recomendável* | 3,00 m |
| Densidade do poliuretano | 60 Kg/m ³ |

* Dimensões máximas sem considerar esforços de vento nem resistência do eixo de enrolamento.



Cores padrão

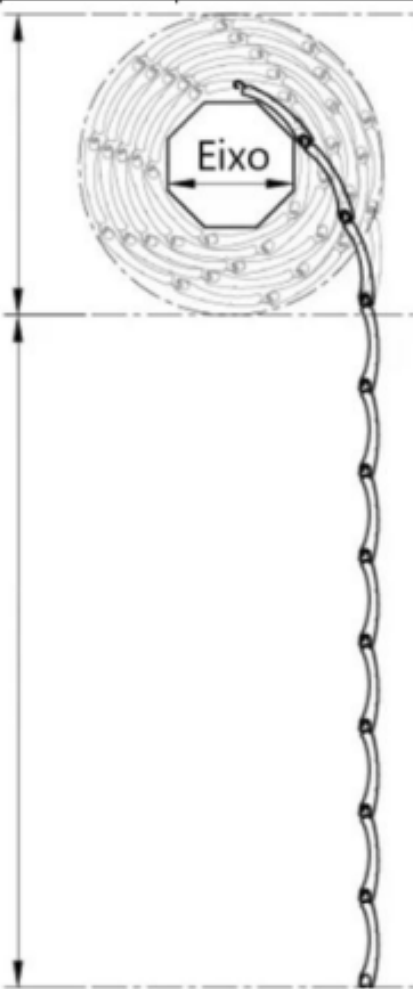
Branca

preta

Obs.: Este produto sozinho não impede a entrada de água no ambiente, a vedação à pressão de água e de vento é feita pela esquadria instalada por trás da persiana. Sugere-se que a persiana seja mantida

totalmente aberta ou totalmente fechada. Normas europeias recomendam que durante casos de fortes ventos a persiana seja mantida totalmente aberta (enrolada na caixa) para garantir sua integridade.

TAMANHO DE REFERÊNCIA DO DIÂMETRO DO ENROLAMENTO DAS PALHETAS

| Diâmetro do rolo (D) | Altura da esteira (H) | TAMANHO DE REFERÊNCIA DO DIÂMETRO DO ENROLAMENTO DAS PALHETAS | | |
|--|-----------------------|---|-----------|-----------|
| | | Altura da esteira | Eixo 40mm | Eixo 60mm |
|  | 600 mm | 105 mm | 115 mm | |
| | 800 mm | 120 mm | 125 mm | |
| | 1000 mm | 135 mm | 130 mm | |
| | 1200 mm | 135 mm | 140 mm | |
| | 1400 mm | 150 mm | 145 mm | |
| | 1600 mm | 150 mm | 155 mm | |
| | 1800 mm | 160 mm | 160 mm | |
| | 2000 mm | 165 mm | 170 mm | |
| | 2200 mm | 170 mm | 175 mm | |
| | 2400 mm | 180 mm | 175 mm | |
| | 2600 mm | 180 mm | 190 mm | |
| | 2800 mm | 195 mm | 190 mm | |
| | 3000 mm | 195 mm | 190 mm | |
| | 3200 mm | 195 mm | 205 mm | |
| | 3400 mm | 210 mm | 205 mm | |
| | 3600 mm | 210 mm | 210 mm | |
| | 3800 mm | 210 mm | 220 mm | |
| | 4000 mm | 225 mm | 220 mm | |