



## MEMORIAL DESCRITIVO

Produto: Persiana Horizontal Entre Vidros 16mm e 25mm

### **Cabeceira ( Parte Superior )**

Chapa 0.45 x 0.80 NBR5915 EM, com 4 micron de fundo primer epóxi cromato de zinco e 4 micron de tinta de acabamento Poliéster Estufa com PMT 204° C.

### **BASE ( Parte Inferior )**

Chapa 0.60 x 0.40 NBR5915 EM, com 0.4 micron de fundo primer epóxi cromato de zinco e 4 micron de tinta de acabamento Poliéster Estufa com PMT 204° C.

### **LÂMINAS**

Em alumínio laminado, Liga 5182 H19 com 16mm ou 25mm de largura, com pintura de acabamento em Poliéster Estufa sistema Cooil com 4 micron de camada e PMT 204°C totalizando 0.21 de espessura.

### **COMPONENTES :**

**CAVALETES :** Injetado em Polietileno de Alta Densidade Fluidez 8 ( IA59).

**TAMBOR :** Injetado em Polietileno de Alta Densidade Fluidez 8 ( IA59).

**FIXADORES DE CADARÇOS :** Chapa Galvanizada 1.2 x 12mm NBR5915 EM e Parafuso 2.9 x 6.5 AA Cabeça Panela.

**EIXO:** SAE 1008 Meia Cana Ø 2.8 x 3.9 com 12 micron de Zinco Brilhante.

**PRESILHA ESPAÇADORA DE LÂMINA:** Modelo PE16016 e PE 25025 , Material injetado em Policarbonato com Aditivo UVA. ( **Material Importado** )

**CADARÇOS:** Em Fios de Nylon Trançado com 12.5 x 18mm (Hor.16mm) e 21.5 x 28mm ( Hor.25mm ). Na cor predominante da persiana. ( **Material Importado** )

**CORDAS :** Em fios de Nylon ( Rhodia ) Trançado com Ø 0.8mm na cor predominante da persiana.

**TAMPA DE CABECEIRA :** Injetada em Polietileno de Baixa Densidade Fluidez 30 (G803).

**TAMPA DE BASE :** Injetada em Polipropileno KM 6100 Natural.

**BOTÃO DE BASE :** Injetada em Polipropileno KM 6100 Natural.



Persianas **acciardi**®  
Ind.com.Ltda

Um Estílo em Cada Detalhe

---

## **MEMORIAL DESCRITIVO**

**Produto: Persiana Horizontal Entre Vidros 16mm e 25mm**

**Acionamento entre Vidros :** Conjunto de transmissão com cabo de aço flexível de torção 1/8" com capa de polipropileno .

**Botões de Acionamento :** Em Latão com ou sem pintura poliéster nas cores de catálogo.