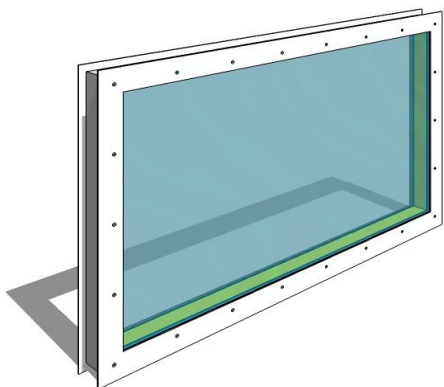


Cutnoise® VA - visores acústicos



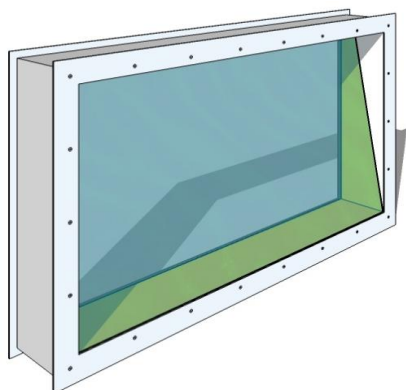
Cutnoise®VA/PN

Visor metálico para incorporar nos painéis **Cutnoise®PN 50, PN75 e PN 100**
Constituído por perfilaria metálica com um vidro laminado 3,1,3.

Cutnoise®VA/CA

Visor metálico para incorporar nas cabinas **Cutnoise®CA 95 e CA-HiFi**
Constituído por perfilaria metálica de duplo vidro laminado 3,1,3 + 4,1,4, com absorvente interior.

Acabamento primário ou lacado de cor ral a definir.



Cutnoise®VA/IN

Visor metálico de plano inclinado para incorporar em qualquer tipo de parede, com espessura superior a 200 mm.

Constituído por perfilaria metálica de duplo vidro laminado 3,1,3 + 4,1,4 com absorvente interior.

Acabamento primário ou lacado de cor ral a definir.

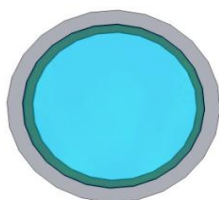


Cutnoise®VAM/IN

Visor em madeira de plano inclinado para incorporar em qualquer tipo de parede, com espessura superior a 200 mm.

Constituído por peças em madeira maciça de duplo vidro laminado 3,1,3 + 4,1,4 com absorvente interior.

Acabamento envernizado ou lacado de cor ral a definir.



Cutnoise®VA/C

Visor metálico de formato circular para incorporar nas portas acústicas metálicas.

Constituído por perfilaria metálica de duplo vidro laminado 3,1,3 + 4,1,4 com absorvente interior.

Acabamento primário ou lacado de cor ral a definir.



Cutnoise®VAM/C

Visor em madeira de formato circular para incorporar nas portas acústicas de madeira.

Constituído por peças em madeira maciça de duplo vidro laminado 3,1,3 + 4,1,4 com absorvente interior.

Acabamento envernizado ou lacado de cor ral a definir.