



SILOGIA®

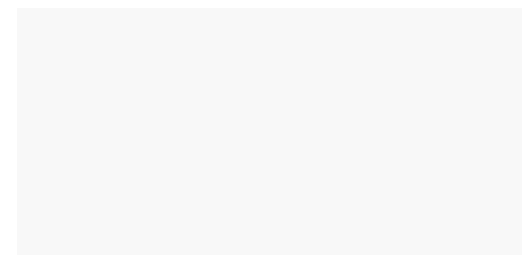
WORKPLACE SOLUTIONS

Rua das Granjas, Lote 53, Granjas Novas
2620-305 Ramada - Portugal

T (+351) 219 666 070
F (+351) 219 666 072

comercial@silogia.pt
www.silogia.pt

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO
AUTHORIZED DEALER



Dyaphana, 2015
15.CDY.00



certificação
acreditação
IAC



dyaphana®
improving
workspace™

SISTEMA CONTÍNUO

DYAPHANA é um sistema integrado de divisórias de design simples e minimalista. Com uma construção limpa sem excessos de materiais, transmite elegância e suavidade, garantindo um índice acústico perfeitamente adequado às exigências dos escritórios atuais. Afirmando-se em ambientes de forte transparência, quando necessário, pode ser complementado com outros produtos, de modo a garantir os níveis de privacidade visual desejados, sem que estes comprometam de alguma forma as suas qualidades ou desempenho.

O sistema DYAPHANA foi desenvolvido para poder ser completamente integrado nos restantes sistemas produzidos pela SILOGIA .

CONTINUOUS SYSTEM

DYAPHANA is an integrated partition system with a simple and minimalist design. With a clean construction with no excess materials, it transmits elegance and smoothness, ensures an acoustic index perfectly adequate to current office demands. Standing out in considerable transparent environments, it can be complemented with other products, when necessary, to ensure the intended levels of visual privacy. Without compromising its qualities or performance.

DYAPHANA system was developed to be completely integrated in the remaining systems produced by SILOGIA.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL FEATURES

Dimensões do perfil base:
35mm / (A) x 25mm / (L)
Modulação standard dos vidros:
Até 900/1000mm
Acabamentos:
Perfis de alumínio anodizado à cor natural ou lacado nas cores standard RAL

Base profile size:
35mm / (H) x 25mm / (W)
Standard glass modulation:
Up to 900/1000mm
Finishes:
Anodized aluminium profiles with natural colour or lacquered with RAL standard colours

CORTE ACÚSTICO (dB) STANDARD STANDARD ACOUSTIC ISOLATION (dB)

Vidro simples 10mm (55.1):
Redução de 34dB (Rw)
Vidro duplo de 10mm (55.1+55.1):
Redução de 39dB (Rw)
Conforme EN ISO 717-1: 2009
Outras soluções de maior corte acústico são possíveis sob consulta.

Single glass with 10mm (55.1):
Reduction of 34dB (Rw)
Double glazing with 10mm (55.1+55.1):
Reduction of 39dB (Rw)
Pursuant to EN ISO 717-1: 2009
Other solutions with higher acoustic isolation are possible under request.

PORTAS DOORS

Totalmente desenvolvidos e fabricados na SILOGIA, os módulos de porta do sistema Dyaphana estão preparados de forma a poder conciliar a estética à eficácia acústica. Sendo um produto de extrema versatilidade, permite-nos criar portas personalizadas nos mais diversos acabamentos.

Entirely developed and manufactured at SILOGIA, the door modules of Dyaphana system are ready to combine aesthetics with acoustic effectiveness. As an extremely versatile product, it allows us to create custom doors with several finishes.



Porta de batente opaca 40mm
Solid door with 40mm



Porta de batente simples vidro 10mm
Single glass door with 10mm



Porta de batente vidro encaixilhado 40mm
Framed glass door with 40mm



Vão vidro simples + porta de batente opaca
Single glass span + Solid door



Simples vidro + porta simples vidro 10mm
Single glass + single glass door 10mm



Vidro simples + porta vidro encaixilhada 40mm
Single glass + framed glass door 40mm

TRANSIÇÕES TRANSITIONS

Através de perfis em policarbonato cristal com tratamento UV, transmite-nos suavidade e transparência mantendo a leitura do espaço uniforme e sem ruído estético. Outras soluções possíveis sob consulta.

Due to its crystal polycarbonate profiles with UV treatment, it transmits smoothness and transparency preserving the uniform space reading without aesthetic noise. Other possible solutions under request.



Ligação simples vidro 90°
Single glass connection with 90°



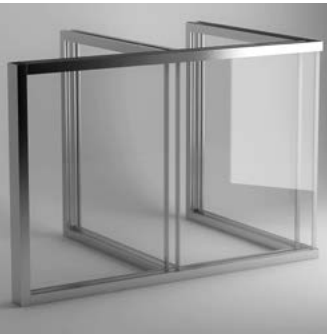
Ligação duplo vidro 90°
Double glazing connection with 90°



Ligação simples vidro para opaco 90°
Single glass connection for opaque with 90°



Ligação simples vidro 3 vias
Three-way single glass connection



Ligação duplo vidro 3 vias
Three-way double glass connection



Vão simples vidro para opaco UNNOmix
Single glass to UNNOmix opaque span

VÃOS CONTÍNUOS CONTINUOUS SPANS

Dyaphana está preparada para facilmente se integrar qualquer um dos sistemas UNNO, minimizando ao máximo o seu impacto nos locais de intervenção, permitindo o reaproveitamento da maior parte dos materiais existentes.

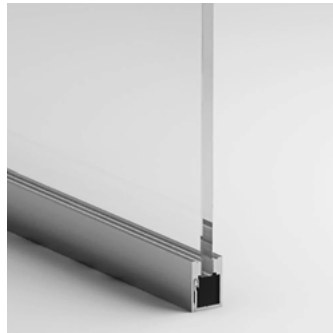
Dyaphana is prepared to be easily integrated in any UNNO system, minimizing its impact on intervention sites to the maximum and allowing the reutilisation of the majority of existing materials.



Módulo monovidro
Single glass module



Módulo duplo vidro
Double glazing module



Detalhe do módulo monovidro
Details about single glass module



Detalhe do módulo duplo vidro
Details about double glazing