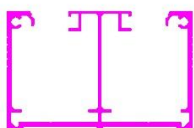


Descritivo técnico

A linha Soft Line foi desenvolvida para atender a um público seletivo, exigente e de muito bom gosto com retenção de 42 decibéis para vidro de 10mm laminado 38 decibéis para vidro de 10mm temperado, 33 decibéis para vidro de 8 Laminado e 30 decibéis para vidro de 8mm temperado

Concebemos este produto para ser totalmente clean. Para tanto, utilizamos o conceito de vidro duplo de 10 e 8mm podendo ser temperado ou, laminado, em Junta seca e perfis em alumínio, policarbonato e PVC com as especificações a seguir.

Guia piso teto “GPT07”



Perfil em alumínio extrudado com liga de 6060 T5. Este perfil tem a medida de 76mm de largura e 50mm de altura e é fixado tanto no solo como no teto e tem como função principal a formatação da parede de divisória recebendo vidro de 10 ou 8mm laminado ou temperado, tendo o seu fechamento e vedação com perfis cunha cô-extrudado. Recebe ainda um elemento nivelador em chapa de aço “TK-NIV” que promove o prumo dos vidros, vidro a vidro ao longo da parede.

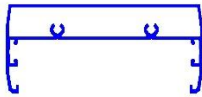
Saída de parede, “SP07”



Perfil em alumínio extrudado com liga de 6060 T5.

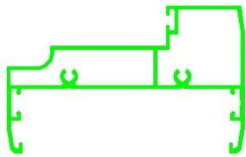
Este perfil tem a medida de 88mm de largura e 50mm de altura, é fixado na parede e tem como função principal a de receber o vidro de 10 ou 8mm, laminado ou temperado, promove a transição da parede de alvenaria, divisória e batentes recebendo fechamentos com perfis cunha cô-extrudado como da guia de piso e teto.

Arremate frontal “AR07”



Perfil em alumínio extrudado com liga de 6060 T5. Este perfil tem a medida de 88mm de largura e 40mm de altura. Tem como função fazer fechamentos de paredes arrematando a divisória quando a mesma não terminar em alvenaria. É utilizado também como batente para portas pivotante e de correr. As portas podem ser em MDF, alumínio ou blindex. É fixado na guia de teto e saída de parede, recebe um perfil de transição “FB07” para receber o vidro da parede de divisória sem a necessidade de elementos montantes, recebendo o vidro diretamente.

Batente “BG07”



Perfil em alumínio extrudado com liga de 6060 T5. Este perfil tem a medida de 88mm de largura e 55 mm de altura. É utilizado para portas de giro em MDF, Alumínio ou blindex. É fixado na guia de teto e saída de parede, recebe um perfil de transição “FB07” para receber o vidro tanto na parede de divisória como no arremate, sem a necessidade de elementos montantes, recebendo o vidro diretamente.

Tampa de arremate “FB04”



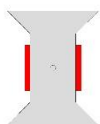
Perfil em alumínio extrudado com liga de 6060-T5. Este perfil tem a medida de 76,6 mm de largura e 24 mm de altura. Como na imagem acima, é utilizado para transição de batentes (BG07) em caso de portas de giro, e (AR07) para portas de correr ou pivotante bem como no arremate recebendo o vidro diretamente, sem alterar o perfil no qual se acoplar.

Perfil Cunha



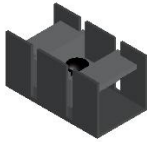
Perfil em PVC cô-extrudado transparente ou, Cinza. Este perfil é utilizado para pressionar o vidro em todo o perímetro onde vidro e alumínio se encontram, promovendo vedação das frestas. Por ter dois pontos de pressão, tendo como resposta uma absorção acústica dentro dos padrões e normas nacionais.

Perfil de polimetacrilado de 10 ou de 8 mm



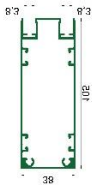
Perfil em policarbonato dotado de fita dupla face em vhb de 4mm x 0,5mm. Sua função é promover a junção entre dois vidros calafetando e eliminando frestas impedindo a passagem de ruídos e promovendo a união dos vidros.

Nivelador “TK – NIV”



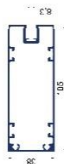
Peça desenvolvida com a finalidade de regular a altura bem como o prumo do vidro de forma independente. Composto por chapa em aço galvanizado de 3mm x50mmx30mm com base regulável a partir de um parafuso M8 x16 responsável pela regulagem de altura. Cada vidro receberá duas peças.

Perfil para porta em vidro duplo



Perfil em alumínio extrudado com liga de 6060 T5. Este perfil tem a medida de 105mm de altura e 38mm de largura. Este perfil é utilizado para porta em vidro duplo e está apto a receber vidros de 6mm e 8 mm.

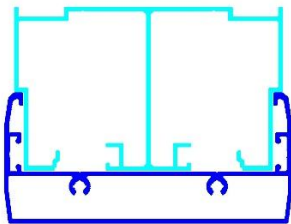
Perfil para porta em vidro único



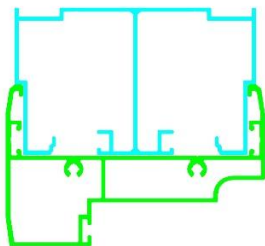
Perfil em alumínio extrudado com liga de 6060 T5. Este perfil tem a medida de 105mm de altura e 38mm de largura. Este perfil é utilizado para porta em vidro único e está apto a receber vidros de 6mm e 8 mm.

Abaixo segue alguns exemplos de utilização e aplicação dos perfis

Arremate Frontal e saída de parede



Batente e Saída de parede



Corte porta de Giro em Madeira



Corte porta pivotante em madeira



h

Corte divisória 40mm



Linha PRIME

15 de março de 2016

