



ADO

W 750 - W 752 SERIES
SISTEMA DE PERFIS EM PVC

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

W 750 - 752 SERIES

Largura do perfil: 70mm

Número de câmaras: 5

Classe de perfil: W 752 Classe A (TS EN 12608-1) / RAL 716-GZ

W 750: Classe B (TS EN 12608-1)

Tipo de junta: Sistema de vedação dupla exterior/interior

Tipo e cor da junta: TPE - Cinzento / Preto

Espessura do vidro (mm): 4, 20, 24, 28, 32, 40, 42 mm

Uf de isolamento térmico: 1,30 W/m²K

INSTRUÇÃO

-Os perfis principais têm uma largura de 70 mm.

-Graças às juntas elásticas cinza e pretas que não deixam manchas nos perfis, o máximo isolamento do ar, água, poeira e som será alcançado.

-Graças aos seus perfis de 5 câmaras, tem o máximo desempenho térmico, acústico e de isolamento de água.

-Trata-se de uma série de perfis com um design muito especial que proporciona a máxima resistência ao vento em arranha-céus.

-Além do aerofólio normal, há também uma opção para o aerofólio do tipo compensado.

-Além do perfil branco, diferentes opções de cores laminadas também estão disponíveis.

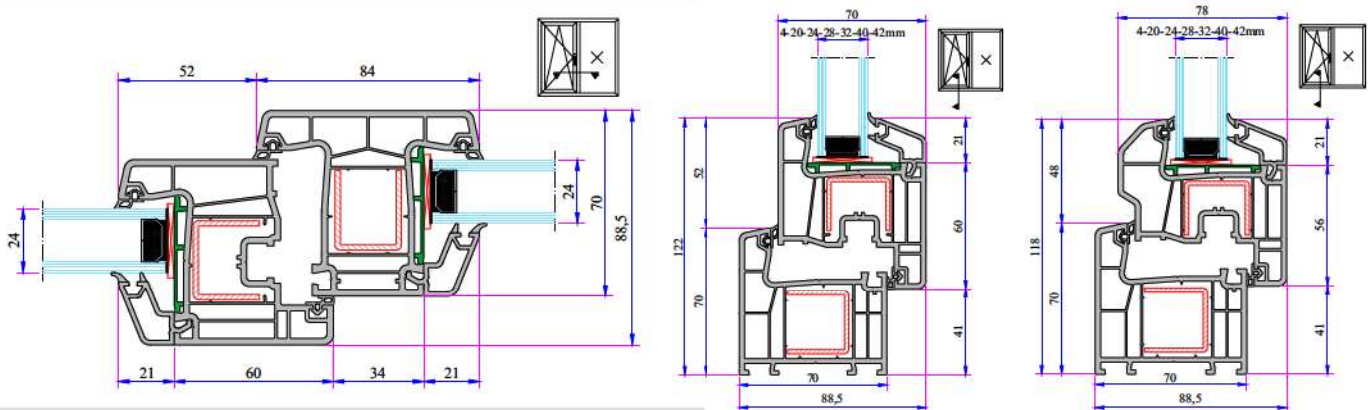
-A aplicação de vidro simples de 4-5 mm de palhetas de 20, 24, 28, 32, 40, 42 mm oferece-nos alternativas de utilização de vidro duplo, triplo e painel.

-Graças ao perfil da soleira e à estrutura integrada, proporciona integridade visual na superfície interna e nas conexões quadro-parede.



- 1 Sistema de quadro 5 câmaras.
- 2 Opção de deslocamento e faixa plana
- 3 Opção de vidro duplo e triplo.

INSTALAÇÃO



OPÇÕES DE CORES



FÁBRICA

Antalya Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım Mah. 21. Cadde No:3 07040 Döşemealtı /ANTALYA / TURKEY
Tel: +90 242 236 20 00 · Fax: +90 242 236 20 90 · E-mail: info@ado.com.tr · W: www.ado.com.tr