

KG-SL10

Veda portas de encastrar (embutir) para portas de correr em vidro de 10mm.

ACABAMENTO

Alumínio Anodizado Prata

Dimensão L:

459mm a 1600mm.



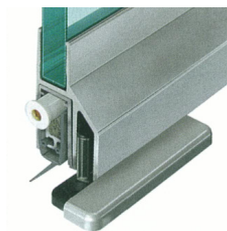
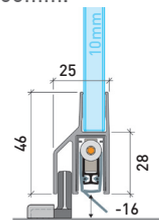
RD - Anti-fumos



FH - Corta Fogo



48dB - Isolamento Acústico



SL FH+ RD/48dB

Veda portas de encastrar (embutir) para portas de correr em madeira.

ACABAMENTO

Alumínio Natural

Dimensão L:

585mm a 1600mm.



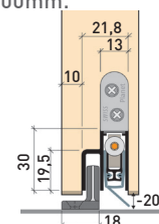
RD - Anti-fumos



FH - Corta Fogo



48dB - Isolamento Acústico



RF FH+ RD/42dB

Veda portas de encastrar (embutir) para portas em madeira e alumínio. Especial para pisos irregulares. Desce até 25mm. Direito ou esquerdo segundo Norma DIN 107.

ACABAMENTO

Alumínio Natural

Dimensão L:

350mm a 6000mm.



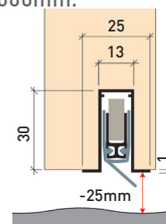
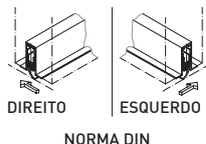
RD - Anti-fumos



FH - Corta Fogo



42dB - Isolamento Acústico



GH

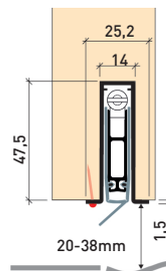
Veda portas de encastrar (embutir) para portas em madeira, plástico ou metal. Especial para pisos irregulares. Desce de 20mm a 35mm. Direito ou esquerdo. Norma DIN 107.

ACABAMENTO

Alumínio Natural



Isolamento Acústico

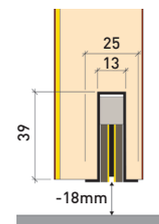


BL

Veda portas de encastrar (embutir) para portas de madeira e alumínio. Para portas de salas RX. Portas de batente ou de correr.



Isolamento Acústico

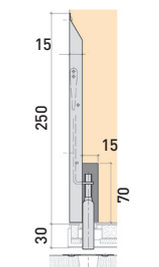


KR

Veda portas de encastrar (embutir) para portas de madeira. Especial para aplicação de fechos.

ACABAMENTO

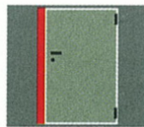
Alumínio Natural + Niquelado



OPÇÕES ESPECIAIS



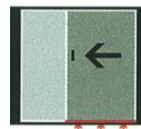
FT TPE
Sem Silicone



FT VERTICAL



FT G-G
Para portas articuladas (fole)



FT COLISÃO
Especial para portas de correr
Colisão 2 folhas para portas de madeira ou vidro



FT CURVAS
Para portas em curva