

# R-811

## Sistema apoiado

Painel com 4 cantos retos

## Pontos fortes

- Condicionamento acústico
- Amovível
- Durabilidade
- Fácil montagem e desmontagem
- Estética



### Acesso ao sub tecto

O sistema de tecto é totalmente amovível.  
Fácil acesso ao sub tecto.

### Absorção acústica

$\alpha_w = 0,65 - 0,80$   
Conforme perfuração e tela acústica.

### Reacção ao fogo

Euroclasse A1, segundo a norma EN-13501-1.

### Meio ambiente e saúde

Os tectos metálicos GABELEX em aço e alumínio são 100% recicláveis, não emitem compostos orgânicos voláteis (COV's) nem formaldeídos e contribuem para as certificações ambientais de edifícios.

### BIM

Objectos BIM desta família estão disponíveis para *download* na nossa página de internet.

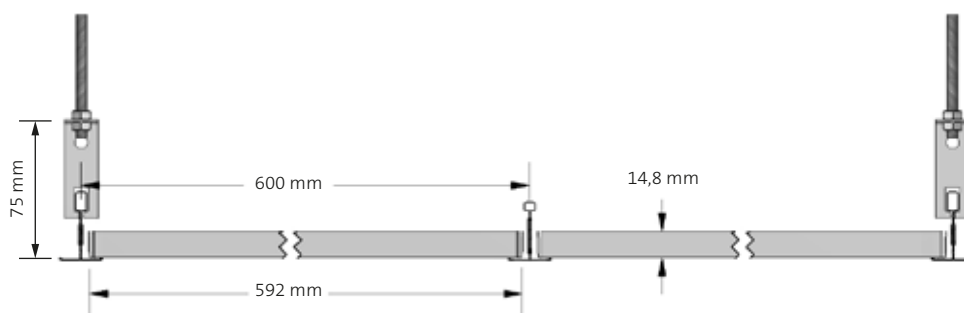
### Marcação CE

DOP-2017.03 (Painéis em aço)  
DOP-2017.04 (Painéis em alumínio)

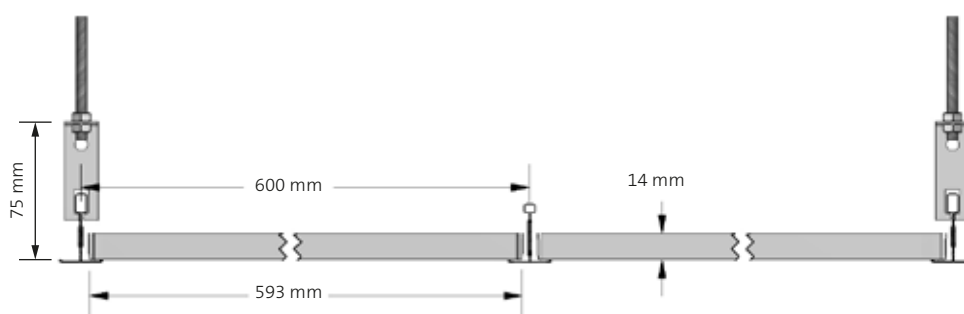


Dimensões	600 x 600 mm
Materiais	Aço (espessura 0,5 mm)
	Alumínio (espessura 0,6 mm)
	Outras espessuras sob consulta
Revestimentos	Pré-lacado
	Pós-lacado (sob consulta)
Cantos	4 cantos retos
Cores	Branco ( $\approx$ RAL 9003)
	Cinza metalizado (RAL 9006)
	Outras cores sob consulta
Sistema de montagem	QUICK-LOCK® T-24 (Perfil à vista)
	QUICK-LOCK® T-15 (Perfil à vista)
Perfurações	Ver página 121

## R-811 para perfil QUICK-LOCK® T-24 (Referência R-241)



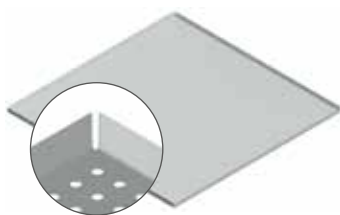
## R-811 para perfil QUICK-LOCK® T-15 (Referência R-151)



## Sistema de montagem: Perfil QUICK-LOCK® T-24 e T-15



## Componentes



Painel R811



Perfil QUICK-LOCK® T-24/T-15  
Primário 3600/3000 mm



Perfil QUICK-LOCK® T-24/T-15  
Secundário 1200 mm



Perfil QUICK-LOCK® T-24/T-15  
Secundário 600 mm



Peça de suspensão  
OSRV