

Características Técnicas

Sistemas de Fixação Tipo 3

1. Designação do produto

Sistemas de fixação para sinais Tipo 3 – suspensos no teto.



2. Descrição do Produto e aplicação

A instalação Tipo 3 é composta por um sinal com duas faces e de aplicação por suspensão no teto, pelo que os sinais são fornecidos com dois furos na parte superior para aplicação dos acessórios de fixação.

Estão disponíveis as seguintes opções de fixação para instalação Tipo 3:

Fixação ao teto com botão/cabide e acessório de gancho:

Acessório para ligação ao teto – Botão/Cabide				
	Botão de fixação com biadesivo Material: plástico de cor branco	 Antes de fixar o acessório ao teto, deve ser assegurada a preparação da superfície através da limpeza com álcool etílico ou com outro agente de limpeza não gorduroso e de secagem rápida. Aplicar o acessório no teto e aguardar um pouco para que se complete a ligação entre o acessório e a superfície do teto. Aplicar de seguida uma das opções de Gancho disponíveis, apresentadas na tabela abaixo. 		
	Cabide de teto falso Permite o encaixe no perfil metálico dos tetos falsos	 Aplicar de seguida uma das opções de Gancho disponíveis, apresentadas na tabela seguinte. 		
	Material: plástico incolor	Nota: de modo a garantir uma melhor fixação, nesta opção, deverá fazer-se o ajuste, através de um alicate, nas extremidades do acessório.		

Mod.244T3_PT Edição: 11-05-17 Página 1 de 3



Características Técnicas

Sistemas de Fixação Tipo 3

Opção de gancho

Acessório de suspensão			
SS	Gancho S Material: Aço zincado		
33	Duplo gancho Material: Aço zincado		
	Gancho extensível Material: Aço zincado Permite a seleção da altura do sinal até uma extensão máxima de 1500mm. A extensão é feita puxando as extremidades do acessório. Nota a extensão não é reversível.		

Após colocação dos acessórios, deverá proceder-se ao aperto das extremidades do acessório com alicate.

Para sinais de largura superior a 400mm, recomenda-se a opção de fixação por suspensão com cabo de aço, indicada abaixo.

Mod.244T3_PT Edição: 11-05-17 Página 2 de 3



Características Técnicas

Sistemas de Fixação Tipo 3

Fixação ao teto por suspensão com cabo de aço



Suspensão com cabo de aço

Após definição da altura do sinal e aperto dos acessórios, o comprimento excedentário dos cabos pode ser cortado para um aspeto esteticamente mais agradável.





Para os sinais com dimensões iguais ou superiores a 600x200mm, recomenda-se que a suspensão seja efetuada com os cabos/acessórios de fixação enviesados/oblíquos de forma a compensar a força de flexão e deste modo evitar a curvatura do sinal. Deste modo, os acessórios devem ser fixados ao teto com uma distância entre si igual ou superior à largura do sinal.





Os sinais com dimensões iguais ou superiores a 600x200mm são fornecidos com uma distância entre furos mais reduzida, de 15% a 20% da largura total do sinal (medidos da extremidade para o centro do sinal).

6. Limpeza

Produtos que não requerem cuidados especiais, bastando limpar com um pano seco.

Mod.244T3_PT Edição: 11-05-17 Página 3 de 3