

Sistemas de Suspensão



Conteúdo Reciclado: **25%**

Sistema de suspensão com melhor desempenho com aumento da carga máxima suportada e a redução de problemas de instalação, são o resultado de recursos inovadores como PeakForm e SuperLock. Perfis principais e secundários fabricados com a estrutura mais alta e com o bulbo patenteado PeakForm, criaram um perfil mais forte, mais estável e um sistema de suspensão que irá garantir um trabalho mais bem feito. Os perfis principais têm uma capacidade de transporte de carga melhor e que excede as normas da ASTM para desempenho de peso intermediário e de carga-pesada. Os perfis com bulbo PeakForm também atendem aos requisitos para a instalação em todas as categorias sísmicas, assim você pode especificá-lo em qualquer modelo de 9/16" (15mm) ou 15/16" (24mm).

A reengenharia do perfil principal também desenvolveu o recurso SuperLock – um clip mais rigoroso, mais seguro e com uma conexão bulbo-bulbo. Os perfis com o clipe SuperLock podem ser desencaixados e encaixados lateralmente em área com pé-direito baixo ou no meio de uma sala.



Quando você encontrar o ícone Peakform, significa que você poderá obter os benefícios do perfil PeakForm.



PeakForm



armstrong.com/peakform

SILHOUETTE®

Sistema de suspensão com perfil de 9/16" (15mm) com friso de 1/4"

Detalhes

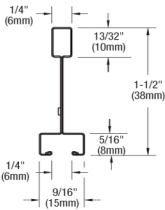


Perfil Principal
SILHOUETTE



Perfil Secundário
SILHOUETTE

Perfil Principal
com friso de 1/4
SILHOUETTE



Aplicações Típicas

- Áreas comerciais
- Escolas
- Escritórios
- Hotéis



Seleção Visual

Sistema de Suspensão	Número do Item	Descrição
SILHOUETTE - Friso de 1/4"		
9/16"	BP803932	Perfil Principal de 3125 mm
9/16"	BP803132	Perfil Secundário de 1250 mm
9/16"	BP802132	Perfil Regular de 625 mm

Material:
Aço galvanizado em banho quente e costura dupla de fábrica com pintura eletrolítica em poliéster na cor branca com 15mm de base e friso de 1/4" Bolt Slot.

