

### DESCRIÇÃO:

Perfis metálicos de aço galvanizado fabricados mediante um processo de laminação a frio, para serem utilizados em sistemas de trama autoportante de grande altura.

### DADOS TÉCNICOS:

- **Tipo de aço:** S350GD
- **Espessura (e):** 1,2 ± 0,1 mm
- **Revestimento:** Z – 140 g/m<sup>2</sup>

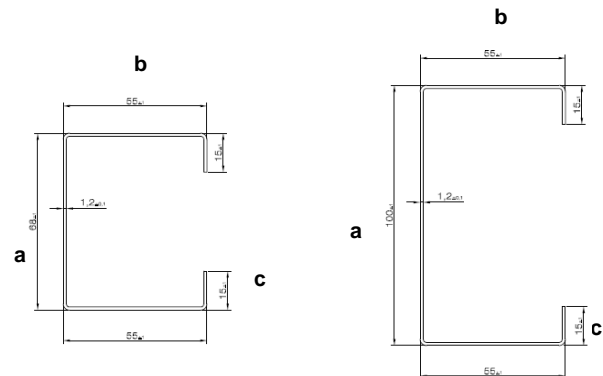
### CAMPO DE APLICAÇÃO:

Elemento vertical em forma de “C” que encaixa nos canais, conformando a trama da estrutura portante das divisórias ou dos revestimentos de paredes autoportantes de placas de gesso laminado.

### MONTANTE HIGH STIL

### CARACTERÍSTICAS:

Tipo perfil	Dimensões (mm)			Comprimento (mm) ± 4	Peso (kg/m)	Momento de inércia (I <sub>x</sub> ) (cm <sup>4</sup> )
	a ± 1	b ± 1	c ± 1			
MHS 70	68	55	15	4.000 a 7.000	1,86	18,7308
MHS 100	100	55	15	4.000 a 10.000	2,15	44,7331



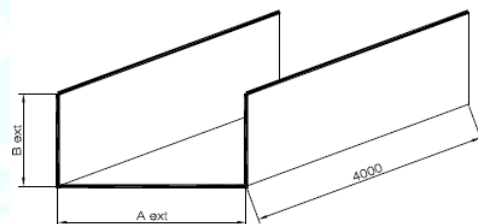
### CAMPO DE APLICAÇÃO:

Elemento horizontal perimetral em forma de “U”, que se aparafusa à laje superior e inferior. Asseguram a ligação e o alinhamento entre montantes verticais, tanto em divisórias como em revestimentos de paredes autoportantes.

### CANAL HIGH STIL

### CARACTERÍSTICAS:

Tipo perfil	Dimensões (mm)		Comprimento (mm) ± 0,4	Peso (kg/m)
	A ± 1	B ± 1		
RHS 70	72	60	4.000	1,77
RHS 100	104	60	4.000	2,07



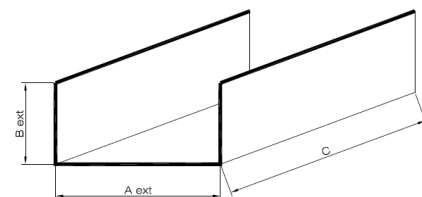
### CAMPO DE APLICAÇÃO:

Acessório utilizado para prolongar os perfis Montantes High Stil que formam a estrutura metálica de suporte do sistema.

### PEÇA DE UNIÃO HIGH STIL

### CARACTERÍSTICAS:

Tipo perfil	Dimensões (mm)			Peso (kg/m)
	A ± 1	B ± 1	C ± 1	
EHS 70	64	51	500	1,7
EHS 100	96	51	600	2,0



### NORMAS:

- UNE – EN 14195
- Marcação CE conforme a norma UNE – EN 14195

### COMPORTAMENTO AO FOGO / ACÚSTICO:

**Euroclasse:** A1 (Não combustível, não contribui para a propagação, grau máximo)  
Consultar, para cada caso, os ensaios correspondentes ao sistema.

### FORMA DE MONTAGEM:

Consultar o Manual do Instalador PLACO e o Manual de Soluções Construtivas em Placas de Gesso Laminado.

### ARMAZENAGEM E CONSERVAÇÃO:

Armazenar sobre superfícies planas e nunca à intempérie, mantendo o produto em local coberto e protegido da luz solar e da chuva.

### PRODUTOS COMPLEMENTARES:

Placas, perfilaria, parafusos e acessórios PLACO.

### MANUSEAMENTO:

Recomenda-se a utilização de luvas resistentes ao corte Categoria 4.

Esta informação e, designadamente, as recomendações relativas à aplicação e à utilização final do produto, são proporcionadas de boa-fé e baseiam-se no conhecimento atual e na experiência da SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. relativos aos seus produtos, quando devidamente armazenados, manuseados e instalados em situações normais, e no âmbito da sua vida útil. Todas as encomendas são aceites de acordo com o estabelecido nas nossas Condições Gerais de Venda e de Fornecimento em vigor. A SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. reserva-se o direito de alterar as especificações técnicas do produto sem aviso prévio. É responsabilidade do utilizador conhecer e utilizar a última versão, atualizada, das Folhas de Dados de Produtos, cuja cópia disponibilizaremos caso nos seja solicitado.



A1-  
EN14195

