

# Ficha técnica

## Consola mural AW 15

Ref.: 6392059



Consola para cargas leves com cabeça soldada.  
Fixação da consola no perfil U, a partir de uma largura de 400 mm, com parafuso sextavado através de ambas as travessas do perfil. Para isso, utilizar o acessório de aperto adequado!



**A4** Aço inoxidável 1.4571

**2B** brilhante, pós-tratamento

### Dados originais

Ref.:	6392059
Tipo	AW 15 61 A4
Designação 1	Consola mural
Designação 2	com cabeça soldada
Fabricante	OBO
Dimensão	B610mm
Cor	aço inoxidável
Material	Aço inoxidável 1.4571
Superfície	brilhante, pós-tratamento
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	85 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	4,9996 kg CO2e / 1 Peça

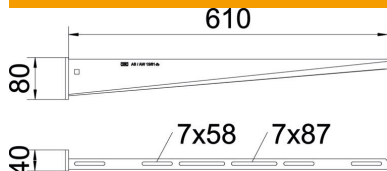
# Ficha técnica

## Consola mural AW 15

Ref.: 6392059

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensões



Comprimento	40 mm
Largura	610 mm
Altura	80 mm
Medida A	40 mm
Medida B	610 mm
Medida H	80 mm

### Dados técnicos

Versão	Consola para parede e suporte
F em kN	1,5 kN
Funktionsgaranti	não
Diâmetro do furo	11 mm
Aço inoxidável, decapado	sim
Alcance do ângulo máx.	90 mm
Alcance do ângulo mín.	90 mm

### Cargas

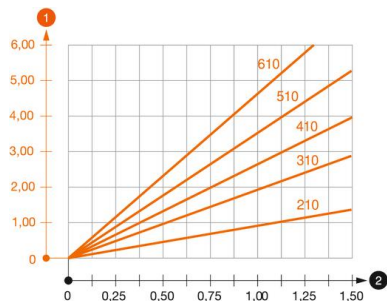


Diagrama de cargas da consola AW 15

- 1 Deflexão da ponta da consola com a carga máxima admissível da consola
- 2 Carga permitida da consola em kN, sem carga suportada pelo utilizador
- Curva de carga com comprimento da consola em mm

### Valores característicos de carga da bucha para consola AW 15

#### Fixação de parede

Ancoragem tipo	Carga máxima [kN]							
	Largura da consola [mm]							
BZ3 10 x 90/0-30	110	160	210	310	410	510	560	610
	1,5	1,5	1,5	1,47	1,25	1,13	0,95	0,94

Max. Belastung F ges. = Kabelgewicht + Kabelrinne + Ausleger. Die angegebenen Werte basieren auf gerissenem Beton der Festigkeitsklasse C20/25. Die Einbaubedingungen der ETA-Zulassung (Dübel) sind zu beachten!