

# Ficha técnica

## Consola mural AWSS FT

Ref.: 6417910



Modelo de consola mural para grandes cargas.  
A consola mural para grandes cargas pode ser utilizada em combinação com sistemas para grandes cargas ou, para vencer de grandes distâncias entre os suportes, em sistemas de caminho de cabos.



**St** Aço

**FT** Galvanizado por imersão a quente após maquinação

### Dados originais

Ref.:	6417910
Tipo	AWSS 31 FT
Designação 1	Consola mural
Designação 2	modelo para grandes cargas
Fabricante	OBO
Dimensão	B310mm
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinação
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	533,6 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

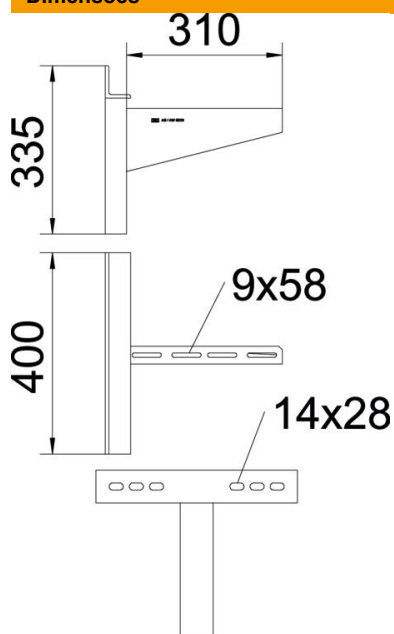
# Ficha técnica

## Consola mural AWSS FT

Ref.: 6417910



### Dimensões



Comprimento	400 mm
Largura	310 mm
Altura	335 mm
Medida A	400 mm
Medida B	310 mm
Medida b	160 mm
Medida b1	240 mm
Medida b2	320 mm
Medida H	335 mm

### Dados técnicos

Versão	Consola mural
F em kN	10 kN
Funktionsgaranti	não
Diâmetro do furo	14 mm
Aço inoxidável, decapado	não

### Valores característicos de carga da bucha para consola de parede e de aperto AWSS

Fixação de parede	Carga máxima [kN]									
	Largura da consola [mm]									
Ancoragem tipo	210	310	410	510	610	710	810	910	1010	
BZ3 12 x 110/0-35	9,31	10,0	9,47	8,55	7,60	5,98	5,01	4,56	3,90	

Carga máx. F tot. = peso dos cabos + caminho de cabos + consola. Os dados da capacidade de carga incrementam-se no caso de aplicação em betão sem fendas. A capacidade de carga da consola (diagrama) e as condições de montagem da certificação DIBt (buchas) devem ser tidas em consideração! A verificação das larguras 710 - 1010 mm é feita com a largura do traçado máxima (600 mm) e a carga na ponta da consola.