

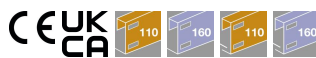
# Ficha técnica

## Tampa com ferrolho A2

Ref.: 6227364



Tampa para caminhos de cabos em chapa e tipo escada para grandes vãos com altura lateral de 110 e 160 mm.  
Canal passa cabos transversal a partir de 500 mm de largura.  
No caso de ambientes com ventos fortes deverão ser previstas, no local, proteções ou fixações auxiliares.



A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

2B brilhante, pós-tratamento

### Dados originais

Ref.:	6227364
Tipo	WDRL 111640 A2
Designação 1	Tampa com ferrolho
Designação 2	Sistema grandes vãos 110 e 160
Fabricante	OBO
Dimensão	400x3000
Cor	aço inoxidável
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
Superfície	brilhante, pós-tratamento
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	3
Unidade de quantidade	Metro
Peso	513 kg
Unidade de peso	kg/100 m
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	28,7408 kg CO2e / 1 Metro

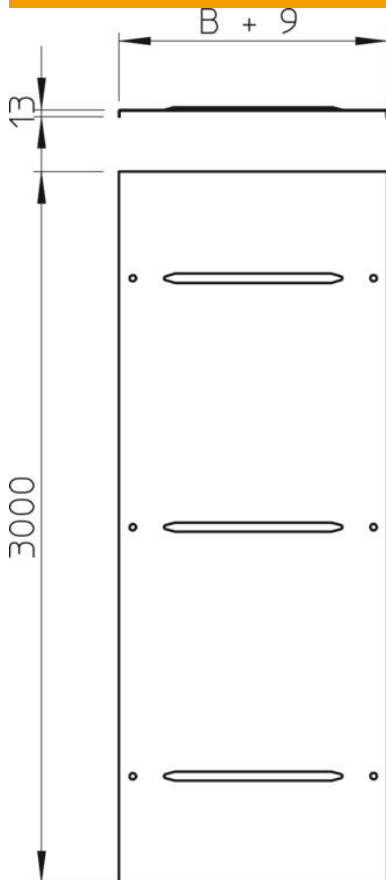
# Ficha técnica

## Tampa com ferrolho A2

Ref.: 6227364



### Dimensões



Comprimento	3 000 mm
Largura	400 mm
Altura	13 mm
Espessura das chapas	1,5 mm
Medida B	400 mm
Medida H	15 mm
Medida L	3 000 mm

### Dados técnicos

Quantidade de ferrolhos	6 St.
Tipo de fixação	Ferrolho
Funktionsgaranti	não
Apropriada para caminho de cabos em varão	não
Apropriada para caminho de cabos tipo escada	sim
Apropriada para caminho de cabos em chapa	sim
Aço inoxidável, decapado	não