## Ficha técnica Ângulo 90° 110 FS

Ref.:: 6225130



Ângulo 90º horizontal com degraus soldados para todos os caminhos de cabos tipo escada com altura lateral de 110 mm. As respetivas uniões devem ser encomendadas separadamente.





galvanizado pelo método Sendzimir

### **Dados originais**

	<u>.</u>
Ref.:	6225130
Tipo	LB 90 1160 R3 FS
Designação 1	Ângulo 90°
Designação 2	para caminhos de cabos escada
Fabricante	OBO
Dimensão	110x600
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	646,5 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Superfície Norma de superfície Menor unidade de venda Unidade de quantidade Peso	galvanizado pelo método Sendzimir DIN EN 10346 1 Unidade 646,5 kg

#### Dimensões

Largura	600 mm
Altura	110 mm
Medida B	600 mm
Medida R	600 mm

# Ficha técnica Ângulo 90° 110 FS





### Dados técnicos

Curva (ângulo)	90°
Versão dos degraus	Perfil perfurado
Versão do perfil lateral	perfil plano
Versão conector	sem conector
Funktionsgaranti	não
Alteração da direção	horizontal
Aço inoxidável, decapado	não
Dobradiça	não
Perfuração lateral	não
Versão para grandes cargas	não
Espessura da travessa	1.5 mm