

Ficha técnica

Cabeça de perfil, para soldar

Ref.: 6347088

OBO
BETTERMANN



Cabeça de pendural para soldar em construções de edifícios. Os pendurais podem ser fabricados no local em todos os comprimentos, a partir do perfil IS 8. O comprimento do varão deve perfazer, no máximo, 2000 mm. A cabeça de pendural pode ser montada em perfil IS 8. A cabeça do pendural é fixa no perfil com dois parafusos FRS M10X25, encomendados separadamente.

CE  IS8

St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinagem

Dados originais

Ref.:	6347088
Tipo	KI 8 AOX FT
Designação 1	Cabeça de perfil
Designação 2	para IS 8 para soldar
Fabricante	OBO
Dimensão	100mm
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinagem
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	84 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	1,9231 kg CO2e / 1 Peça

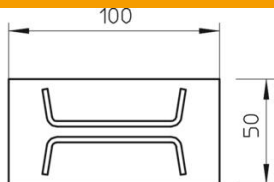
Ficha técnica

Cabeça de perfil, para soldar

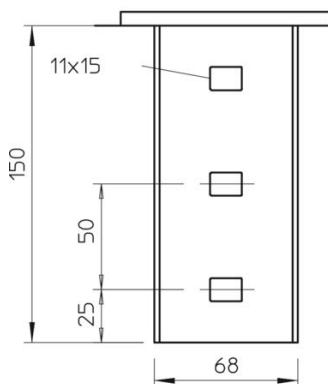
Ref.: 6347088

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Comprimento	100 mm
Largura	50 mm
Altura	156,5 mm



Dados técnicos

Versão	Placa superior rosada
Apropriado para fixação ao teto	sim
Apropriado para fixação de consolas	não
Adequado para formas do perfil	Perfil I
Aço inoxidável, decapado	não
Alcance do ângulo máx.	90 mm
Alcance do ângulo mín.	90 mm