

Ficha Técnica

Base, superficie libre

Referencia: 5900900



Base como sujeción para soporte premontado para el montaje de sistemas de superficie libre FV. Instalación sobre bases de hormigón con anclajes de perno M16. El material de fijación se debe pedir por separado.

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	5900900
Tipo	SF 400 FT
Denominación 1	Peana
Denominación 2	para base de hormigón
Fabricante	OBO
Dimensión	220x170x408
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	431 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	10,2701 kg CO2e / 1 Unidad

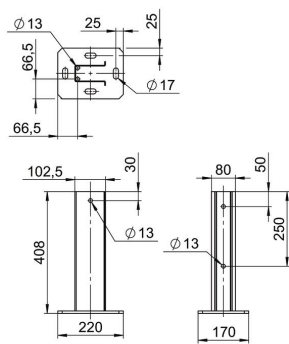
Ficha Técnica

Base, superficie libre

Referencia: 5900900

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Ancho	170 mm
Altura	408 mm

Datos técnicos

Profundidad	220 mm
-------------	--------