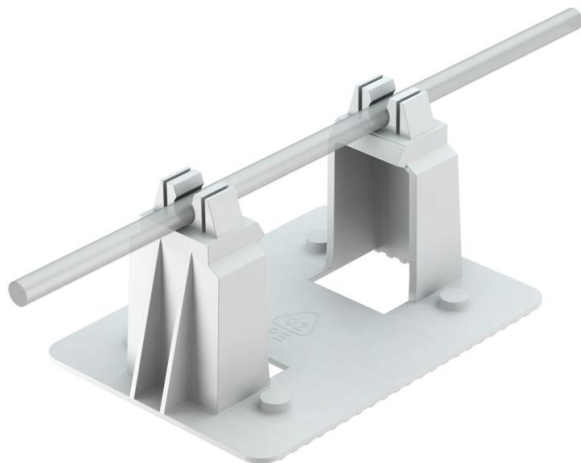


Ficha Técnica

Soporte para conductor en tejados planos de plástico

Referencia: 5218999

OBO
BETTERMANN



- Para tejados planos
- Para conectores redondos Rd 8 a 10
- Soporte de plástico de polietileno, gris claro
- Para embornar en canales de cubierta de tejado
- En la instalación de conductores redondos hay que instalar elementos de expansión para la compensación térmica

PE Polietileno

Datos maestros

Referencia	5218999
Tipo	165 R-8-10 OBG
Denominación 1	Soporte para conduc. en tejado
Denominación 2	para láminas de techo
Fabricante	OBO
Dimensión	8-10mm
Material	Polietileno
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	6,76 kg
Unidad de peso	kg/100 u

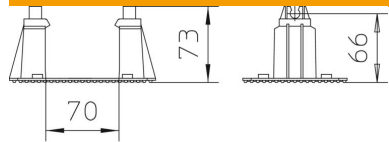
Ficha Técnica

Soporte para conductor en tejados planos de plástico

Referencia: 5218999

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	140 mm
Ancho	100 mm
Altura	60 mm

Datos técnicos

Aplicación	Tejado plano
Tipo de fijación del conductor	Con abrazadera de clip
Diámetro del conductor máx.	10
Diámetro del conductor mín.	8
Modo de montaje	Embornable
Ancho	Rd 8-10 mm
Material del soporte	Plástico
Material del soporte	Plástico