

Ficha Técnica

Escuadra TPSA

Referencia: 6364152



Escuadra para el montaje en los perfiles colgantes TPS o como escuadra de pared para la bandeja portacables con mantenimiento de función según la DIN 4102, parte 12.



St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Referencia | 6364152 |
| Tipo | TPSA 195 FS |
| Denominación 1 | Brazo de pared+perfil/perfilTP |
| Denominación 2 | montaje en pared |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | B195mm |
| Color | zinc |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado en banda |
| Norma superficies | DIN EN 10346 |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 39,2 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,9274 kg CO2e / 1 Unidad |

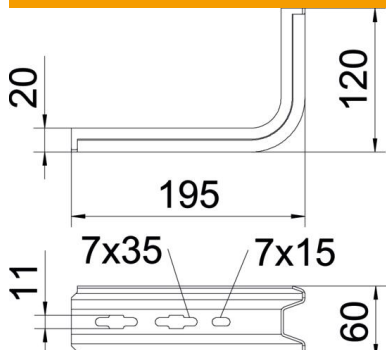
Ficha Técnica

Escuadra TPSA

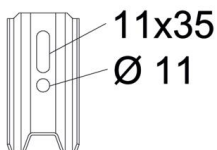
Referencia: 6364152

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 195 mm |
| Ancho | 60 mm |
| Altura | 20 mm |
| Medida B | 195 mm |
| Medida H | 120 mm |



Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Versión | Escuadra de pared/perfil |
| F en kN | 1 kN |
| Mantenimiento de función | sí |
| Para ancho máx. | 100 mm |
| Para ancho mín. | 100 |
| Acero inoxidable, barnizado | no |