

Ficha Técnica

Perfil colgante IS 8

Referencia: 6361188



Soporte colgante (perfil en I) con cabeza soldada. Para fijación en techos de hormigón y vigas metálicas horizontales.
En el soporte colgante IS 8 K pueden fijarse por un lado y a ambos lados las escuadras AS 15, AS 30 y AS 55. Las escuadras se ajustan en la altura de forma continua.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Referencia | 6361188 |
| Tipo | IS 8 K 90 FT |
| Denominación 1 | Soporte |
| Denominación 2 | con cabeza soldada |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 80x42x900 |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado por inmersión en caliente |
| Norma superficies | DIN EN ISO 1461 |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 611,9 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

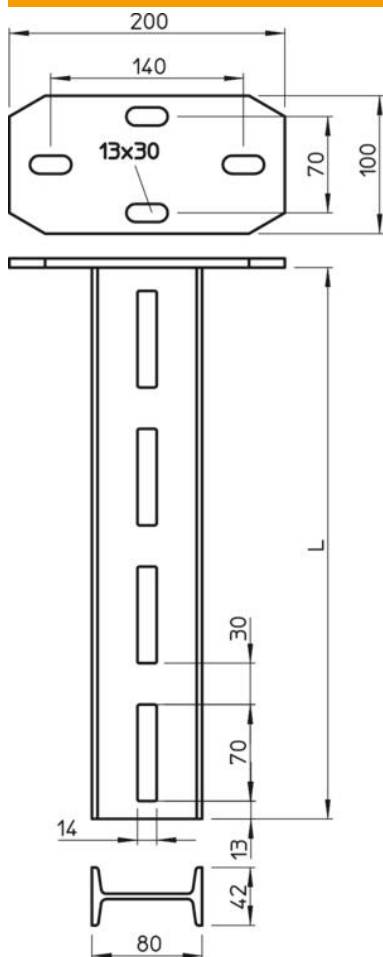
Ficha Técnica

Perfil colgante IS 8

Referencia: 6361188

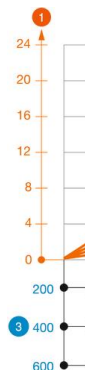


Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 900 mm |
| Ancho | 80 mm |
| Altura | 42 mm |

Carga



Valor

Carga máxima
sin grietas
de la licencia

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Versión | Perfil en I |
| Longitud de escuadra 200 | 9,6 kN |
| Longitud de escuadra 400 | 7 kN |
| Longitud de escuadra 600 | 5 kN |
| Mantenimiento de función | no |
| Ancho del orificio | 14 mm |
| Grosor del material | 4 mm |
| Esfuerzo de tracción máximo | 12 kN |
| Con dentado | no |
| Ancho de ranura | 70 mm |