

Tehnisko datu lapa

Statņa balstenis AS 55

Preces numurs: 6419334



Smaga izpildījuma statņa balstenis vienlaidu nostiprināšanai pie IS 8 statņa. Statņa balsteni var nostiprināt abās I-veida statņa pusēs.

Spaiļu apskavu, ietverot skrūvi, paplāksni un uzgriezni, iespējams pasūtīt arī atsevišķi, preces numurs 6419007.



St Tērauds

FT karsti cinkots

Pamatdati

| | |
|---------------------|---------------------|
| Preces numurs | 6419334 |
| Tips | AS 55 91 FT |
| Apzīmējums 1 | Atbalsta roka |
| Apzīmējums 2 | priekš IS 8 Profila |
| Ražotājs | OBO |
| Izmērs | B910mm |
| Materiāls | Tērauds |
| Virsmas standarts | karsti cinkots |
| Virsmas standarts | DIN EN ISO 1461 |
| Mazākā VK vienība | 1 |
| Daudzuma mērvienība | Gabals |
| Svars | 517 kg |
| Svara vienība | kg/100 gab. |

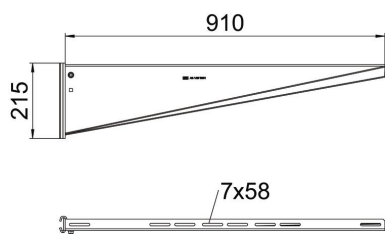
Tehnisko datu lapa

Statņa balstenis AS 55

Preces numurs: 6419334



Izmēri

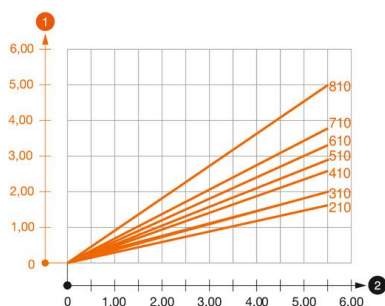


| | |
|----------|--------|
| Garums | 41 mm |
| Platums | 910 mm |
| Augstums | 215 mm |
| Izmērs A | 41 mm |
| Izmērs B | 910 mm |
| Izmērs H | 215 mm |

Tehniskie dati

| | |
|------------------------------|------------------|
| Izpildījums | Statņa balstenis |
| F, izteikts kN | 5,5 kN |
| Funkciju nodrošināšana | nē |
| Nerūsējošs tērauds, kodināts | nē |

Noslodze



AS 55 tipa balstena slodzes diagramma

- 1 Balsteņa gala izliece pieļaujamas balsteņa slodzes gadījumā
 - 2 Pieļaujamais balsteņa noslogojums kN bez montāžas svara
- Slodzes līkne ar mm izteiktu balsteņa garumu