

## Barre d'arrêt pour appuis 1200 mm

Fiche technique de l'article 0117415 | A-AR/N20 1200/300



### Caractéristiques techniques

|   |                        |
|---|------------------------|
| <b>Max. charge par rayon</b>                        | 150                    |
| <b>Huella de CO<sub>2</sub> (TM65 Basic Report)</b> | 61 kgCO <sub>2</sub> e |
| <b>Poids :</b>                                      | 0.6 kg                 |
| <b>Largeur :</b>                                    | 1195 mm                |
| <b>Profondeur :</b>                                 | 131 mm                 |
| <b>Hauteur :</b>                                    | 20 mm                  |

*Exemple d'image, sous réserve de modifications techniques, sans décoration.*

Clayette en raccords longitudinaux avec tubes de section rectangulaire transversaux injectés sans joints 20 x 7 mm avec des distances de 30 mm

Date de consultation : 18.05.2026, 02:11:18 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*