

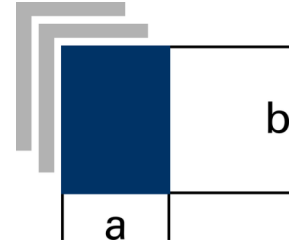
N° d'art. M101652

Plaque

Données techniques

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Norme d'alliage & de matière | EN AW-5754 (AlMg3) |
| Matériau | Aluminium |
| Qualité | H111 (mou) |
| Exécution | Qualité normale |
| Résistance à la traction Rm min. | 190 MPa |
| Limite élastique Rp 0.2 min. | 80 MPa |
| Allongement à la rupture A5 | 17 % |
| Dureté Brinell env. | 52 HB |

Classification

eClass 11.0 35-07-01-01**eClass 10.1** 35-02-05-01**eClass 12.0** 35-07-01-01**UNSPSC 11.2** 30102206

| N° d'art. | t mm | a mm | b mm | kg/fl kg |
|-----------|---------|---------|---------|-------------|
| 104796 | 8.0 | 1020 | 2020 | 45.306 |
| 118378 | 8.0 | 1500 | 4000 | 164.717 |
| 101416 | 8.0 | 1520 | 3020 | 100.94 |
| 115431 | 10.0 | 1020 | 2020 | 56.564 |
| 118379 | 10.0 | 1500 | 4000 | 131.933 |
| 101417 | 10.0 | 1520 | 3020 | 126.02 |
| 101418 | 12 | 1500 | 3000 | 146.93 |

Prix sans frais d'emballage

