

Data Sheet 34

Rond aluminium 6026 T8/T6 étiré/extrudé

EN 573-3

EN 754-1/2

EN754-3

755-1/2

755-3

Caractéristiques

Alliage robuste avec une très bonne résistance à la corrosion. Cet alliage a été développé pour remplacer les qualités de décolletage contenant du plomb.

- très bonne résistance à la corrosion
- bonne usinabilité (copeaux courts)
- anodisable
- alternative pour le AlCuMgPb (2007/2030)
- difficilement soudable

Domaines d'application

Secteur automobile, construction de machines, industrie électrique et électronique, pièces pour machines.

TS métaux