

Transfer de données via Internet ou sur support de données

CAD interne: VISI-CAD (wkt)

INTERFACES 2D: wkt / dxf / dwg
le pdf ne sert qu'en complément aux wkt / dxf ou dwg

Les symboles, modèles et blocs doivent être divisés en éléments séparés. Les poly-lignes sont à modifier en segments droits et en arcs de cercle.

INTERFACES 3D: x_t / stp
Interfaces directes: Catia, Pro-E, Unigraphics
Non exploitable: igs

Données demandées

- » Nomenclature avec indication de la finition (tolérances, rugosité, codes couleurs, ...)
- » Plan de pièce détaillé, coté et tolérancé
- » Plan d'ensemble du moule assemblé

- » Fichiers 3D
- » Outils complets divisés en layers séparés
- » Indication des taraudages (métrique, pouce, pas)

Adresse d'envoi des données: av@meusburger.com

Les contours représentés doivent correspondre aux cotations (Utilisation sur poste de travail FAO)
En cas de fourniture de fichiers 2D et 3D, il est présumé qu'ils soient identiques.

Des modifications ou ajouts ultérieurs doivent être marqués par un indice correspondant.