



FRAISURAGE POUR VIS TETE FRAISEE M6

Acier étiré à froid

Cet appareil est destiné à une installation en chauffage central.

Il est fortement recommandé que l'installation soit effectuée par un installateur professionnels compétent ou des personnes de qualification similaire. L'installation doit être conforme aux normes en vigueur et aux règles de l'art du pays dans lequel il est mis en oeuvre.

ATTENTION : En pose verticale, la perte de puissance est de 17 à 20%

Tubes de précision en acier étirés à froid sans soudure pour service sous pression, avec caractéristiques spécifiées à température élevée.

Pression de service max : 8 bars

VARELA DESIGN

ZAC Village des entreprises
2, Allée des Grandes Bruyères
41200 Romorantin
Tel: 0254768519
Fax: 0254768365

Info@varela-design.com
Http://www.varela-design.com

Matiere : ACIER

23/01/2013

protection : EPOXY

Dessiné par : DBG

Pièce : RADIATEUR CHAUFFAGE CENTRAL

Référence : VD 4608 Ø 156mm

Ensemble : Radiateur Industriel Serie 46

CE PLAN EST LA PROPRIETE DE VARELA DESIGN
TOUTE REPRODUCTION EST INTERDITE

A3

Ech en mm :1:5