

COUDE AERAULIQUE A 15°NON ISOLE EN TOLE D'ACIER GALVANISE

15°AIR BEND UNINSULATED GALVANIZED PLATE STEEL

B.57.13.A1.09

REV C

Page 1/1

Rev: B

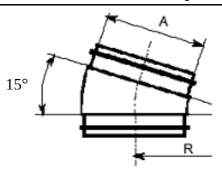
Apprv: R .GREGOIRE Le 26/11/07

Check:

Design

JP PENHOAT

Rev .B : : Updating of harmonization standard with Finland. Rév. C : Changement de logo et de copyright



Référence objet France	Référence objet Finlande	Α	R	Masse
Référence objet Fr	Material N° Finland			Weight
		mm	mm	kg
52139080	9313325	80	100	0,20
52139100	9313326	100	100	0,20
52139125	9313327	125	235	0,20
52139160	9313328	160	160	0,30
52139200	9313329	200	200	0,40
52139250	9315659	250	250	0,60

MATIERE

-acier galvanisé

Info:

Le contenu technique de ce standard est équivalent au standard Finlandais: MST931-023

TRAITEMENT DE SURFACE

CARACTERISTIQUES

-Extrémités mâle Joint d'étanchéité en caoutchouc

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le

fournisseur

- Sans

MATERIEL AVEC APPROBATION Approbation de type

- Sans

FOURNISSEURS

NORME DE REFERENCE

-EN 1506

COMMENTAIRE

MATERIAL -galvanized steel

The technical content of this standard is equivalent to the Finland standard MST931-023

SURFACE TREATMENT

CHARACTERISTICS

-Male / male ends Watertight rubber gasket

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Without

MATERIAL WITH APPROVAL type approbation

- Without

TYPE SUPPLIER

REFERENCE NORM

-EN 1506

COMMENTARY