

## **COUDE AERAULIQUE A 45°NON ISOLE EN TOLE D'ACIER GALVANISE**

45°AIR BEND UNINSULATED GALVANIZED PLATE STEEL

B.57.13.A1.07

REV C

Page 1/1

Rev: B

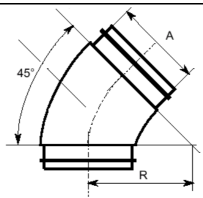
Apprv: R .GREGOIRE Le: 26/11/07

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 Finland	Α	R	Masse
Référence objet Fr	Material N° Finland			Weight
		mm	mm	kg
52137080	9313335	80	100	0,20
52137100	9313336	100	100	0,20
52137125	9313337	125	125	0,20
52137160	9313338	160	160	0,30
52137200	9313339	200	200	0,40
52137250	9313876	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