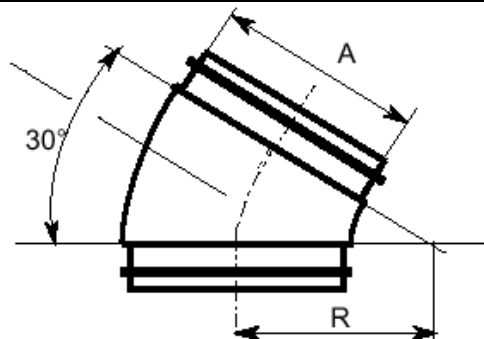
 <b>MATERIEL STANDARD</b> <i>MATERIAL STANDARD</i>	<b>COUDE AERAIQUE A 30°NON ISOLE EN TOLE D'ACIER GALVANISE</b> <i>30°AIR BEND UNINSULATED GALVANIZED PLATE STEEL</i>		<b>B.57.13.A1.08</b>		REV <b>C</b>
			Page 1/1		
Rev : B	Apprv : R .GREGOIRE Le : 26/11/07	Check :	Design  JP PENHOAT		
Rev .B : : Updating of harmonization standard with Finland. Rév. C : Changement de logo et de copyright					



Référence objet France Référence objet Fr	Référence objet Finlande Material N° Finland	A	R	Masse Weight
		mm	mm	kg
52138080	9313330	80	100	0,20
52138100	9313331	100	100	0,20
52138125	9313332	125	125	0,30
52138160	9313333	160	160	0,40
52138200	9313334	200	200	0,50
52138250	9313884	250	250	0,80

## 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

## Info :

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

-