Europe MATERIEL STANDARD MATERIAL STANDARD

CONDUIT AERAULIQUE NON ISOLE EN TOLE D'ACIER GALVANISE

CIRCULAR DUCT UNINSULATED GALVANIZED PLATE STEEL A.16.11.A1.02

REV C

Page 1/1

JP PENHOAT

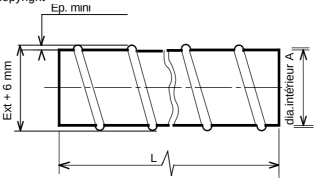
Rev : B

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

Design

Rev .B : Updating of harmonization standard with Finland

Rév. C: Changement de logo et copyright



Référence objet France	Référence objet Finlande	А	Ер	L	Masse
Référence objet Fr	Material N° Finland				Weight
-		mm	mm	m	kg
52112080	9313320	80	0,5	3	3,6
52112100	9313321	100	0,5	3	3,9
52112125	9313322	125	0,5	3	5,1
52112160	9313323	160	0,5	3	6,30
52122200	9313324	200	0,5	3	8,1
52122250	9312722	250	0,5	3	9,6

MATIERE

-acier galvanisé

Info:

Le contenu technique de ce standard est équivalent au standard Finlandais : MST931-022

TRAITEMENT DE SURFACE

CARACTERISTIQUES

-Partie femelle emboitement de 40mm mini 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 MST931-022

SURFACE TREATMENT

CHARACTERISTICS

-Femal part mini fit on : 40 mm 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