



**RADIALL**  
Département COAXIAL

**NOTICE TECHNIQUE**  
TECHNICAL DATA

101. Rue Philibert Hoffmann  
Zone Industrielle Ouest  
93116 - ROSNY-SOUS-BOIS  
Téléphone : 854-80-40

TITRE  
EMBASE  
FIX

TITLE

**R129 551**

Série \_\_\_\_\_

**NORMALISATION**

**SPECIFICATIONS**

IEC : 169-13 1,6-5,6  
CECC : \_\_\_\_\_

MIL \_\_\_\_\_  
DIN 47295 1,6-5,6

**CABLES**

**CABLES**

**CARACTERISTIQUES**

**PROPERTIES**

Impéd. caract. : 75 Ω : Nominal imp.  
Fréq. d'utilisat. : 0-1 Ghz : Freq. range  
R.O.S. : : V.S.W.R.  
Tension tenue : 1000 V. eff. : Proof. voltage

Catégorie climatique : -40°/+155°C : Climatic range  
Tenue cont. cent. :   
 Axiale avant  
 Axiale 2 sens  
 Rotation  
 Immobil. totale  
 } In. cont. motion

**CONSTRUCTION**

**CONSTRUCTION**

Revêtement c. masse : Au  
Revêtement corps : Ni  
Revêt. cont. cent. : Au

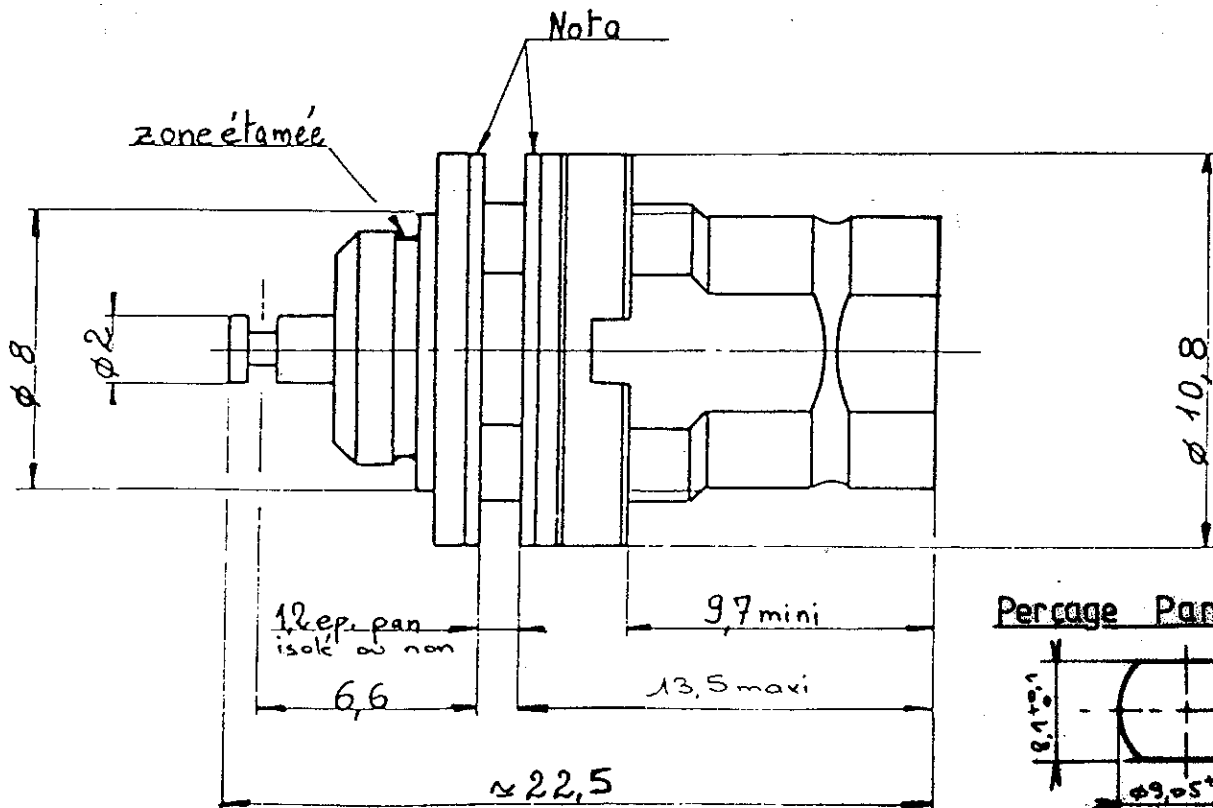
Masse plating :  
Body plating :  
Inner contact :

Partie métallique : Laiton  
Partie métal. élast. : Bronze

metalic parts :  
metalic resilient parts :

Isolant : PTFE  
Joint : /

Insulator :  
Gasket :



Nota : connecteur isolé, 2 rondelles plastique

Dimensions en mm

DOSSIER D'ETUDE	MODIFICATIONS				
	NOM	Dessiné	Vérfié	I.P.	
	DELFOSSÉ			GIVELET	
	DATE	31-3-83		29-4-83	
1 / 2	VISA				

Ces renseignements sont donnés à titre indicatif. Dans le but constant d'améliorer nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter toute modification jugée utile.