



**RADIALL**  
Département COAXIAL

**NOTICE TECHNIQUE**  
TECHNICAL DATA

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

TITRE  
Adaptateur NP mâle  
SMA: 3,5 mâle

TITLE  
Adaptator NP male  
SMA: 3,5 male

**R 191\_324**

Série \_\_\_\_\_

**NORMALISATION**

IEC : \_\_\_\_\_  
CECC : \_\_\_\_\_

**SPECIFICATIONS**

MIL A 55339

**CABLES**

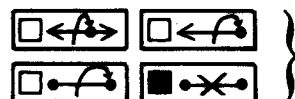
N.A

**CABLES**

**CARACTERISTIQUES**

Impéd. caract. : 50 Ω : Nominal imp.  
Fréq. d'utilisat. : 0 à 18 GHz : Freq. range  
Vérif. impédance : 1,03 ± 0,005 F (GHz) : Imped. test  
Tension tenue : 1000 V<sub>eff</sub> : Proof. voltage

**PROPERTIES**

Catégorie climatique : stockage : -55° à 70°C  
utilisation : 13° à 33°C Climatic range  
Mouvement : {  } In. cont.  
cont. cent. : motion

**CONSTRUCTION**

Finition corps : Ni - Cr  
Finition cont. cent. : Ni - Au

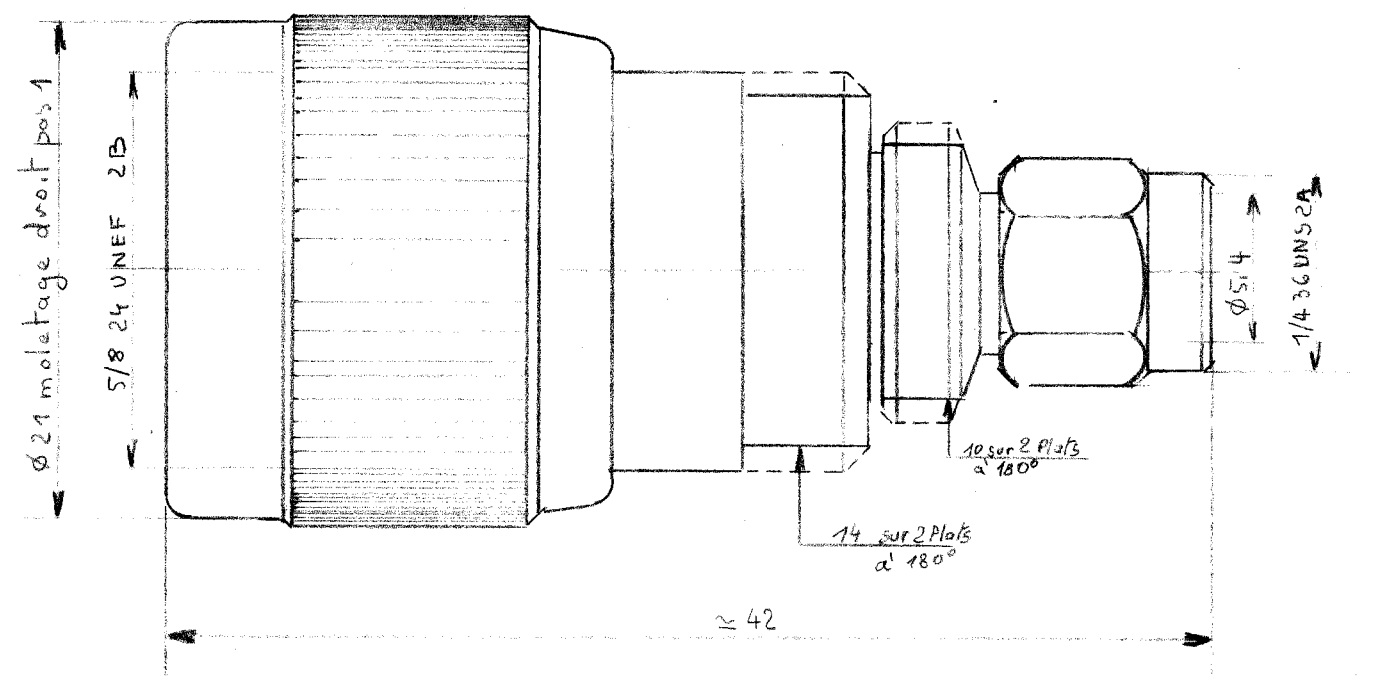
Body finish : Nickel and chrome  
Inner contact finish : Gold and nickel

Partie métallique : Laiton  
Partie métal. élast. : Ube 2

metallic parts : Brass  
metallic resilient parts : Beryllium-bronze

Isolant : Air  
Joint : N.A

Insulator : Air  
Gasket :



Dimensions en mm

DOSSIER D'ETUDE	NOM	Dessiné	Vérifié	MODIFICATIONS			
				DATE	DESCRIPTION	DATE	DESCRIPTION
			N. DUPUY	12.10.82	Titre SMA	12.10.82	Panneau
			24.11.80				
			N. D. - F				

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