



TITRE  
BNC F - UHF M

TITLE  
BNC F - UHF M

**R 191 447**

Série ADAPTATEUR

NORMALISATION

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

SPECIFICATIONS

MIL : \_\_\_\_\_

CABLES

CABLES

CARACTERISTIQUES

Impéd. caract. : 50 ohms : Nominal imp.  
Fréq. d'utilisat. : 0 à 0,5GHz : Freq. range  
R.O.S. : : V.S.W.R.  
Tension tenue : 1500 V.eff : Proof. voltage

PROPERTIES

Catégorie climatique : -55°/+125° Climatic range  
Tenue :  Axiale avant } In. cont.  
cont. cent. :  Axiale 2 sens } motion  
 Rotation  
 Immobil. totale

CONSTRUCTION

Revêtement c. masse : Nickel  
Revêtement corps : Nickel  
Revêt. cont. cent. : Or

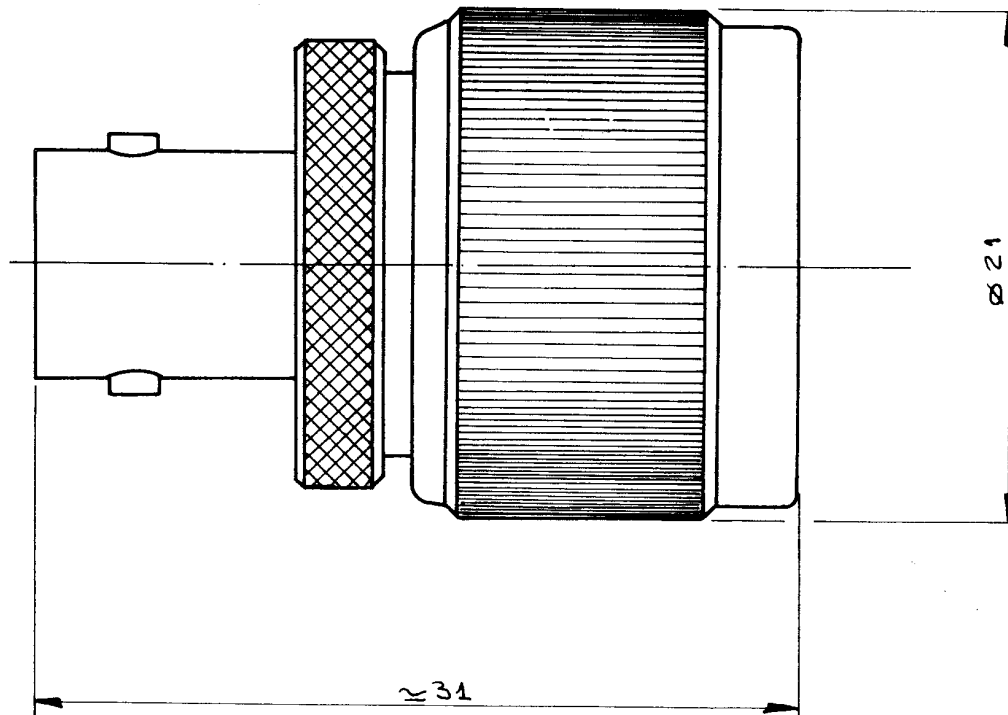
Massé plating : Nickel  
Body plating : Nickel  
Inner contact : Gold

Partie métallique : Laiton  
Partie métal. élast. : Caprobérylium

metalic parts : Brass  
metalic resilient parts : Berylium copper

Isolant : PTFE  
Joint : /

Insulator : PTFE  
Gasket : /



Dimensions en mm

DOSSIER  
D'ETUDE

	Dessiné	Vérfié	I.P.	MODIFICATIONS			
NOM	DELFOSSÉ						
DATE	11-09-91						
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.