

TITRE  
PRISE DROITE A ECROU  
A SERTIR CABLE Ø 4,13/50

TITLE  
STRAIGHT BULKHEAD JACK  
CRIMP TYPE CABLE Ø 4,13/50

**R** 143 340 700

Série TNC-P

NORMALISATION

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

SPECIFICATIONS

MIL C 309012 TNC

CABLES FILECA F 1703/93 - FILOTEX 50 PFC FB

CABLES

CARACTERISTIQUES

Impéd. caract. : 50 Ω : Nominal imp.  
Fréq. d'utilisat. : 0-4 GHz : Freq. range  
R.O.S. : / : V.S.W.R.  
Tension tenue : 1000 V eff : Proof. voltage

PROPERTIES

Catégorie climatique : - 65°/+ 165° C Climatic range  
Tenue cont. cent. :   
 Axiale avant  
 Axiale 2 sens  
 Rotation  
 Immobil. totale  
 In. cont. motion

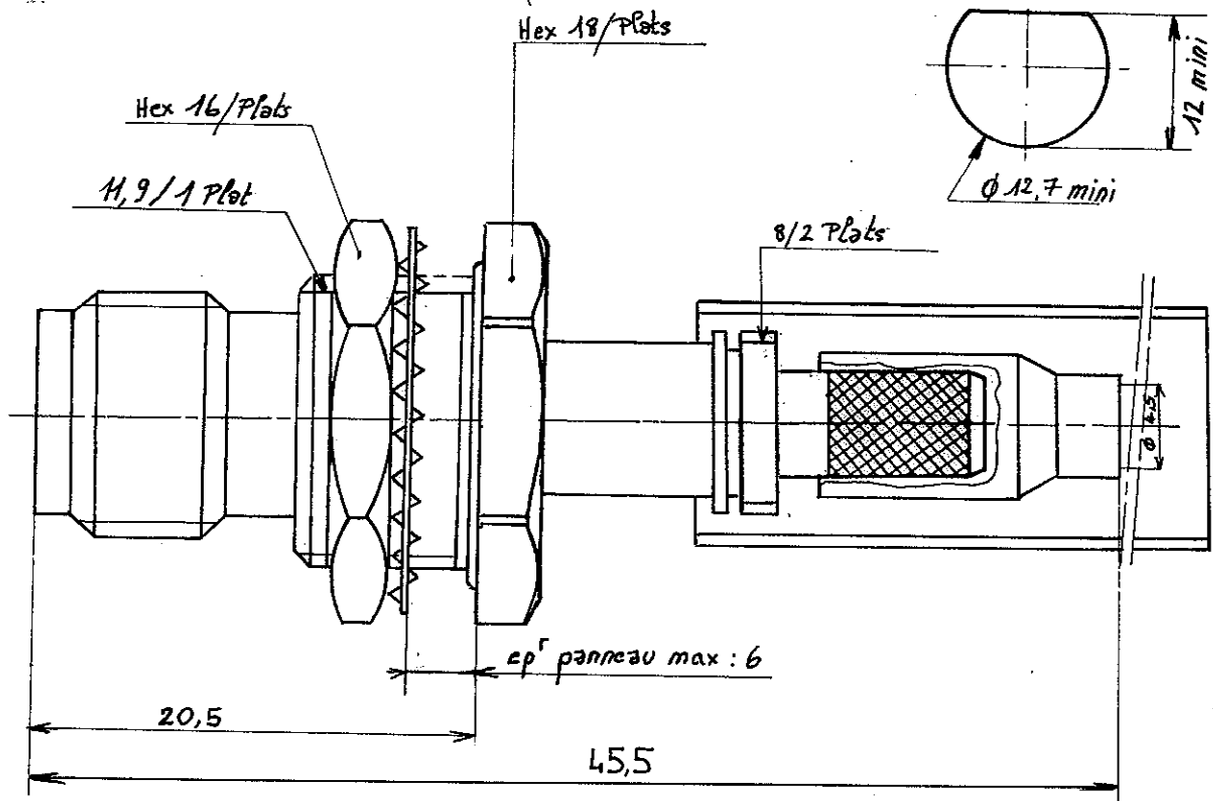
CONSTRUCTION

Revêtement c. masse : passivé  
Revêtement corps : passivé  
Revêt. cont. cent. : or  
Partie métallique : laiton + acier inox  
Partie métal. élast. : bronze  
Isolant : PTFE  
Joint : silicone

CONSTRUCTION

Masse plating : passivated treatment  
Body plating : passivated treatment  
Inner contact : gold  
metalic parts : brass + stainless steel  
metalic resilient parts : bronze  
Insulator : PTFE  
Gasket : silicone rubber

Perçage panneau



Dimensions en mm

DOSSIER D'ETUDE		Dessiné	Vérfié	I.P.	MODIFICATIONS		
PEN 84-016-011			BESBU		BESBU		
1/1			19.6.84		18.1.85		

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.

A. INC. EMPB H



**RADIALL**  
Département COAXIAL

MONTAGE SUR CABLE

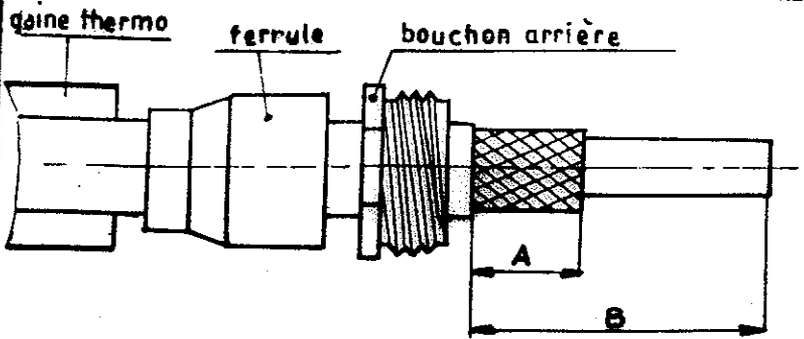
CONNECTEUR TNC P

R 143.340-700

**ETUDES**

- Monter la gaine thermo
- Monter la ferrule
- Monter le bouchon arrière
- Dénuder le câble
- A-FILETEX 8 - A-FILECA 10
- B-FILETEX22- B-FILECA 24

NOTA : Pour le câble FILECA 1703/93 enlever les rubans

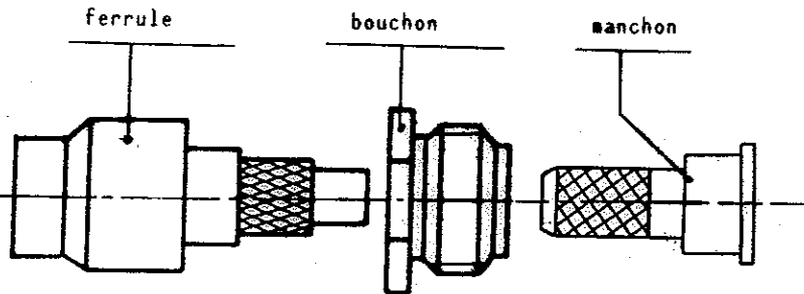


- Monter le manchon
- Passer le bouchon sur la tresse
- Sertir la ferrule

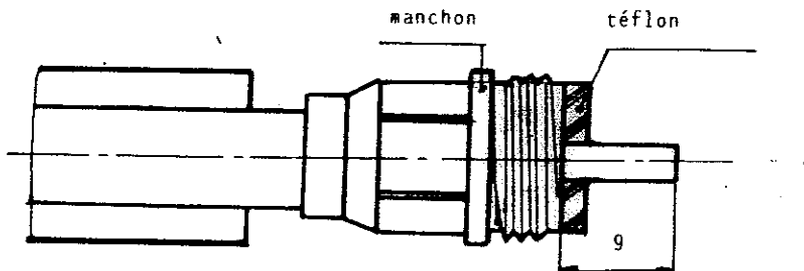
**OUTILLAGE :**

Pince M 22520/5-01  
(pince R 282 293)  
+ mâchoires M 22520/5-05  
(mâchoires R 282246)

Hex. : A 5,41 - Lg 8,26



- Araser le diélectrique au droit du manchon avec un scalpel.
- Monter le téflon en butée sur le manchon



- Monter le contact en butée sur le téflon
- Sertir le contact

**OUTILLAGE :**

Pince M 22520/1-01  
Règlage 7 (pince R 282 291)  
+ positionneur M 22520/1-13  
(positionneur R 282997)  
tourelle rouge

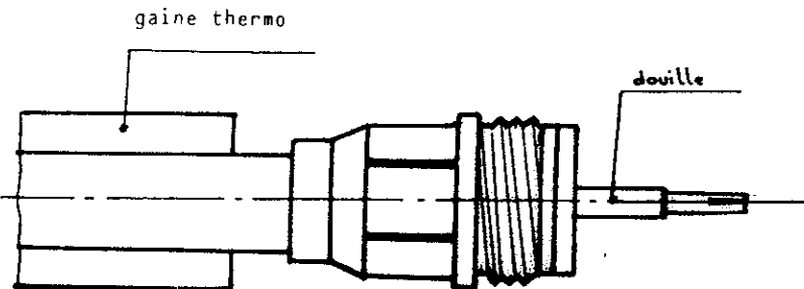
- Monter l'ensemble dans le connecteur et visser le bouchon

Couple de serrage recommandé : 170 N cm

**OUTILLAGE :**

clés : 8 et 10 sur plats

- Retreindre la gaine thermo entre 135 et 250° à l'arrière du corps



Document est la propriété de la SSI RADIALL, il ne peut être reproduit, ni communiqué à des tiers sans autorisation écrite