

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

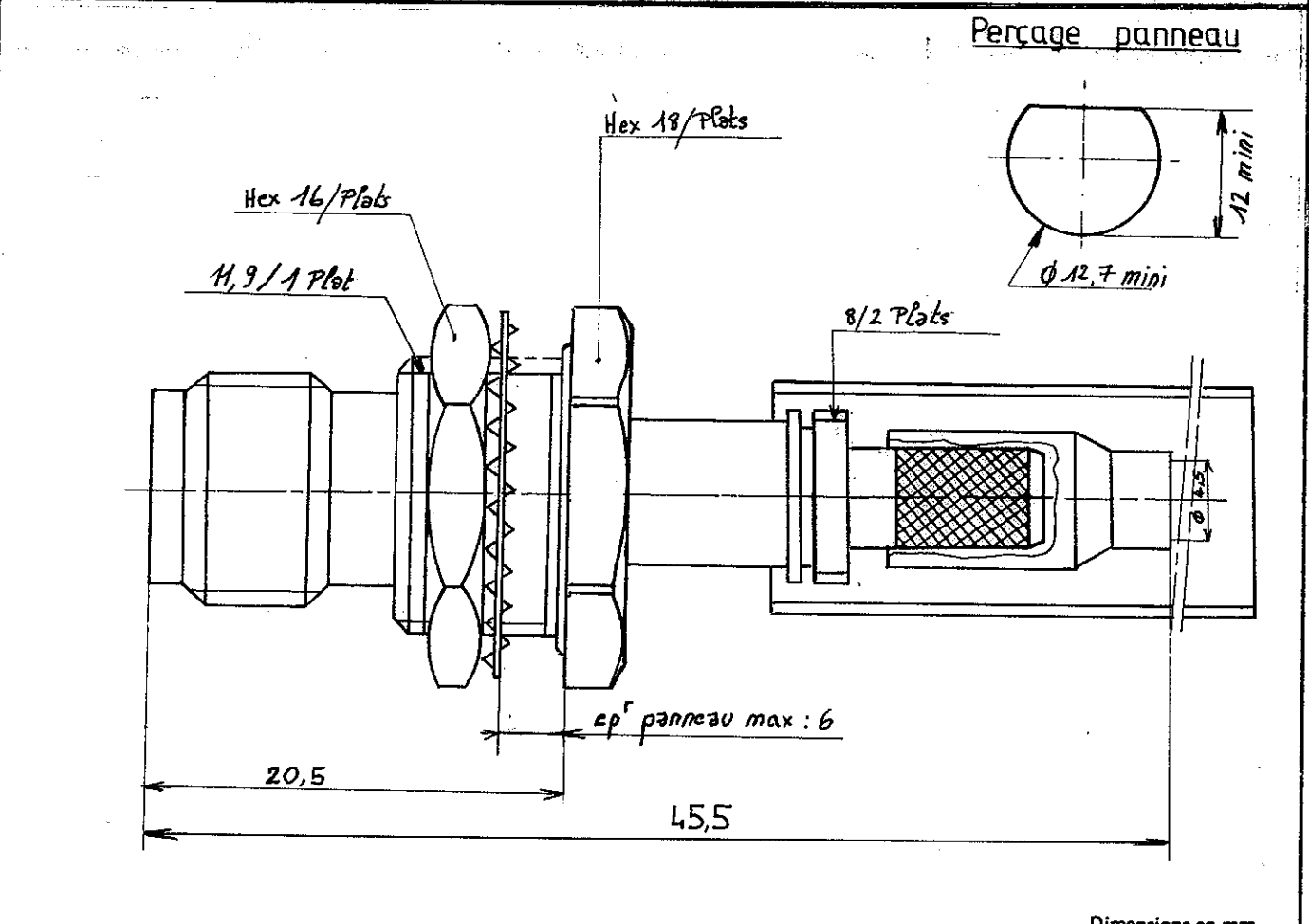
CABLES FILECA F 1703/93 - FILOTEX 50 PFC FB **CABLES**

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



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		

A. INC. EMPB H
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.



RADIALL
Département COAXIAL

MONTAGE SUR CABLE

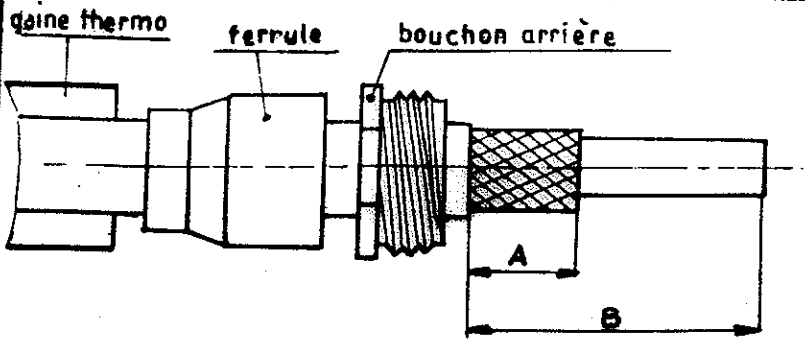
CONNECTEUR TNC P

R 143.340-700

ETUDES

- Monter la gaine thermo
- Monter la ferrule
- Monter le bouchon arrière
- Dénuder le câble
- A-FILOTEX 8 - A-FILECA 10
- B-FILOTEX22- B-FILECA 24

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

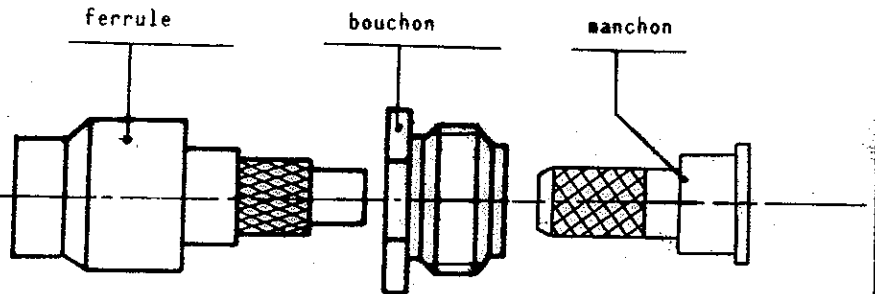


- Monter le manchon
- Passer le bouchon sur la tresse
- Sertir la ferrule

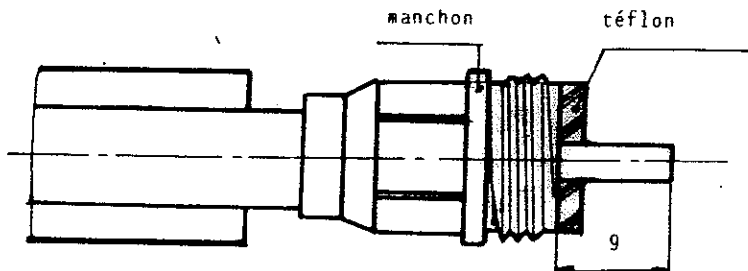
OUTILLAGE :

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

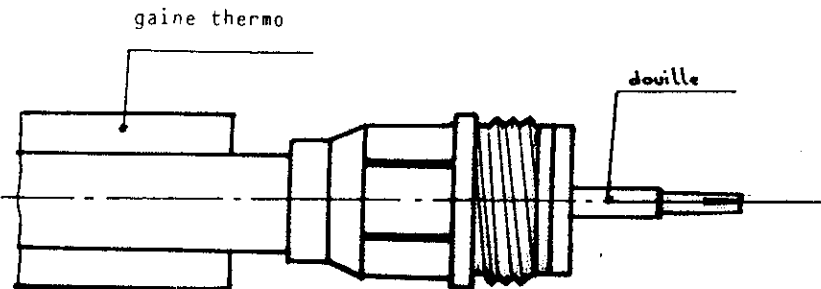
- Monter l'ensemble dans le connecteur et visser le bouchon

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