



TITRE
FICHE DROITE A SERTIR
CABLE Ø 4,13/50

TITLE
STRAIGHT PLUG CRIMP
TYPE CABLE 4,13/50

R 166 093
Série — C —

NORMALISATION
IEC : 169-7 C
CECC :

SPECIFICATIONS
MIL : C 39012 C

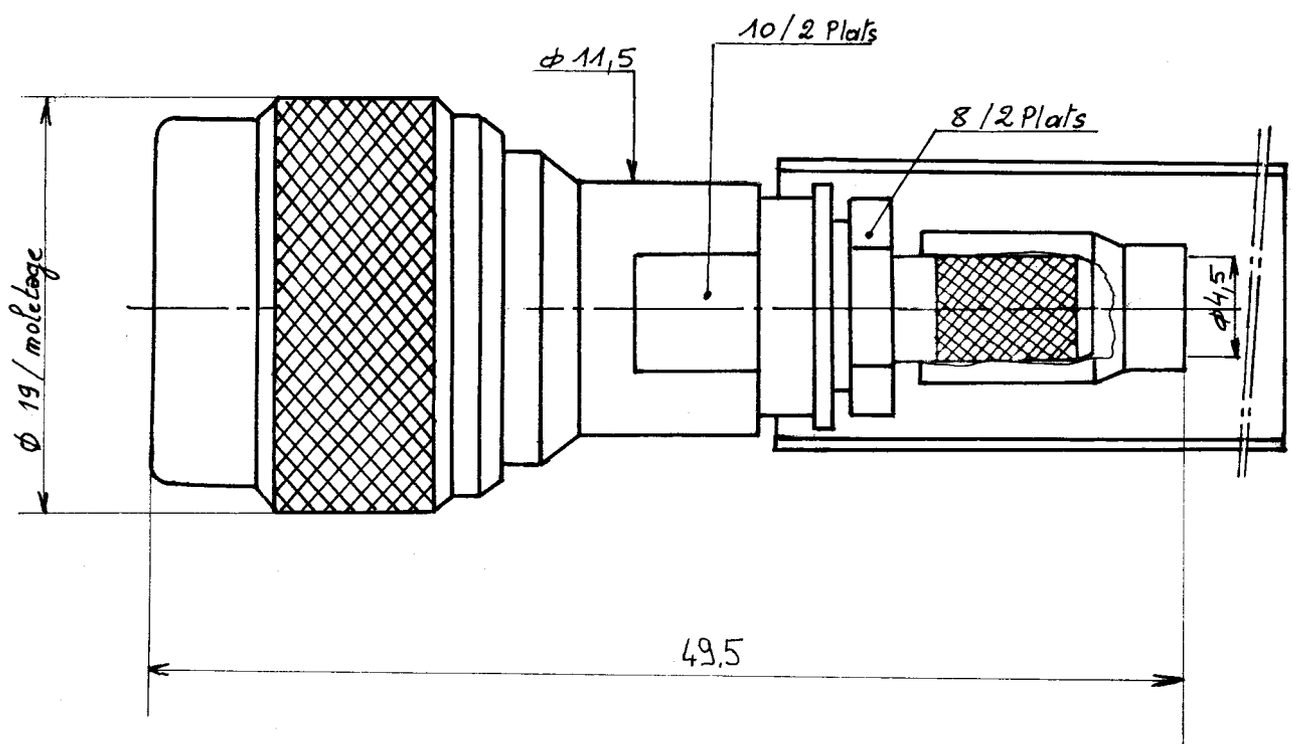
CABLES FILECA F 1703/93 - FILOTEX 50 PFC FB **CABLES**

CARACTERISTIQUES
Impéd. caract. : 50 Ω : Nominal imp.
Fréq. d'utilisat. : 0-3 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 : nickel
Revêtement corps : nickel
Revêt. cont. cent. : or
Partie métallique : laiton
Partie métal. élast. : bronze
Isolant : PTFE
Joint : silicone

CONSTRUCTION
Masse plating : nickel
Body plating : nickel
Inner contact : gold
metalic parts : brass
metalic resilient parts : bronze
Insulator : PTFE
Gasket : silicone rubber



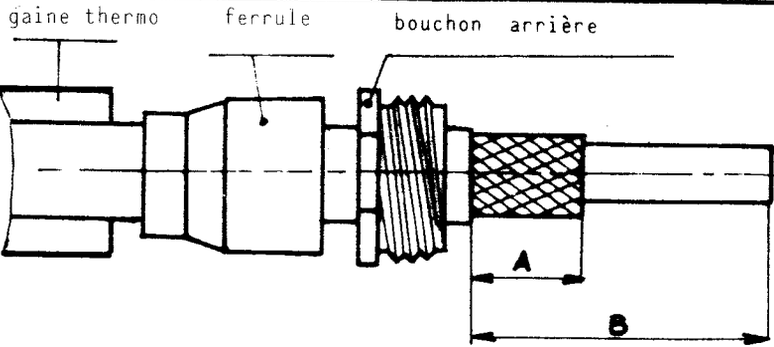
Masse du connecteur : 30 Grammes

Dimensions en mm

DOSSIER D'ETUDE	NOM	Dessiné	Vérfié	I.P.	MODIFICATIONS			
		PAUREAU	PAUREAU		PAUREAU			
PTV 84-016-07	DATE	14.6.84	19.6.84		18/11/85			
1	VISA	Paureau						

- 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

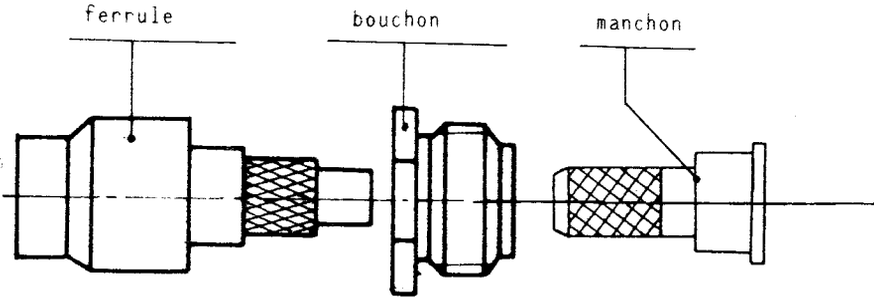


- Monter le manchon
- Passer le bouchon sur la tresse
- Sertir la ferrule

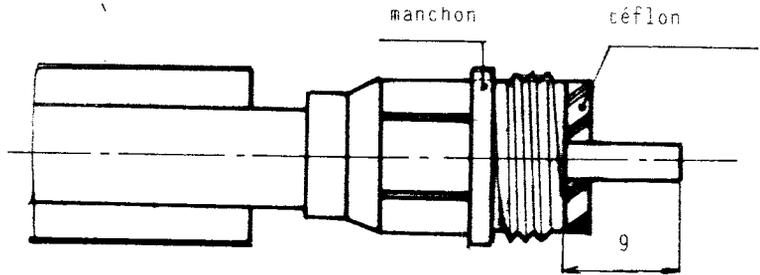
OUTILLAGE :

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 :

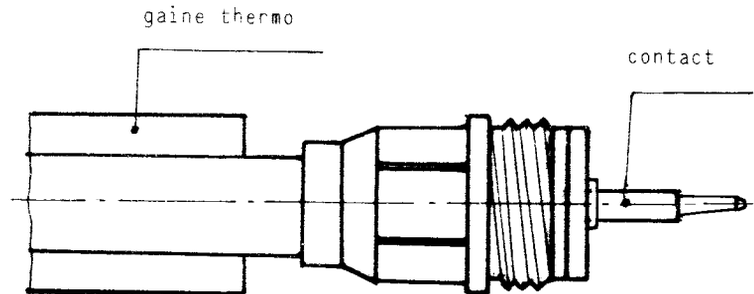
Pince M 22520/1-01
Règlage 7 (pince R 282 291)
+ positionneur M 22520/1-13
(positionneur R 282997)
tourelle rouge

- 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



Ce document est la propriété de la SSB RADIALL, il ne peut être reproduit, ni communiqué à des tiers sans autorisation écrite.

2118 - 7/90a