



**RADIALL**  
Département COAXIAL

**NOTICE TECHNIQUE**  
TECHNICAL DATA

101, Rue Gilbert Hoffmann  
Zone Industrielle - Ouest  
93116 - ROGNY-SOUS-BOIS  
Téléphone : 854 80 40

TITRE  
N.F / LC - F -

TITLE  
NF / LC, FADAPTOR,

**R191.741**

Série ADAPTOR

NORMALISATION

|      |   |  |  |  |
|------|---|--|--|--|
| IEC  | : |  |  |  |
| CECC | : |  |  |  |

SPECIFICATIONS

|     |   |  |  |  |
|-----|---|--|--|--|
| MIL | : |  |  |  |
|-----|---|--|--|--|

CABLES N.A. CABLES

CARACTERISTIQUES

|                   |   |              |   |                |
|-------------------|---|--------------|---|----------------|
| Impéd. caract.    | : | 50 ohms      | : | Nominal imp.   |
| Fréq. d'utilisat. | : | 0 - 0,5 GHz  | : | Freq. range    |
| Vérif. impédance  | : |              | : | Imped. test    |
| Tension tenue     | : | 2 500 V eff. | : | Proof. voltage |

PROPERTIES

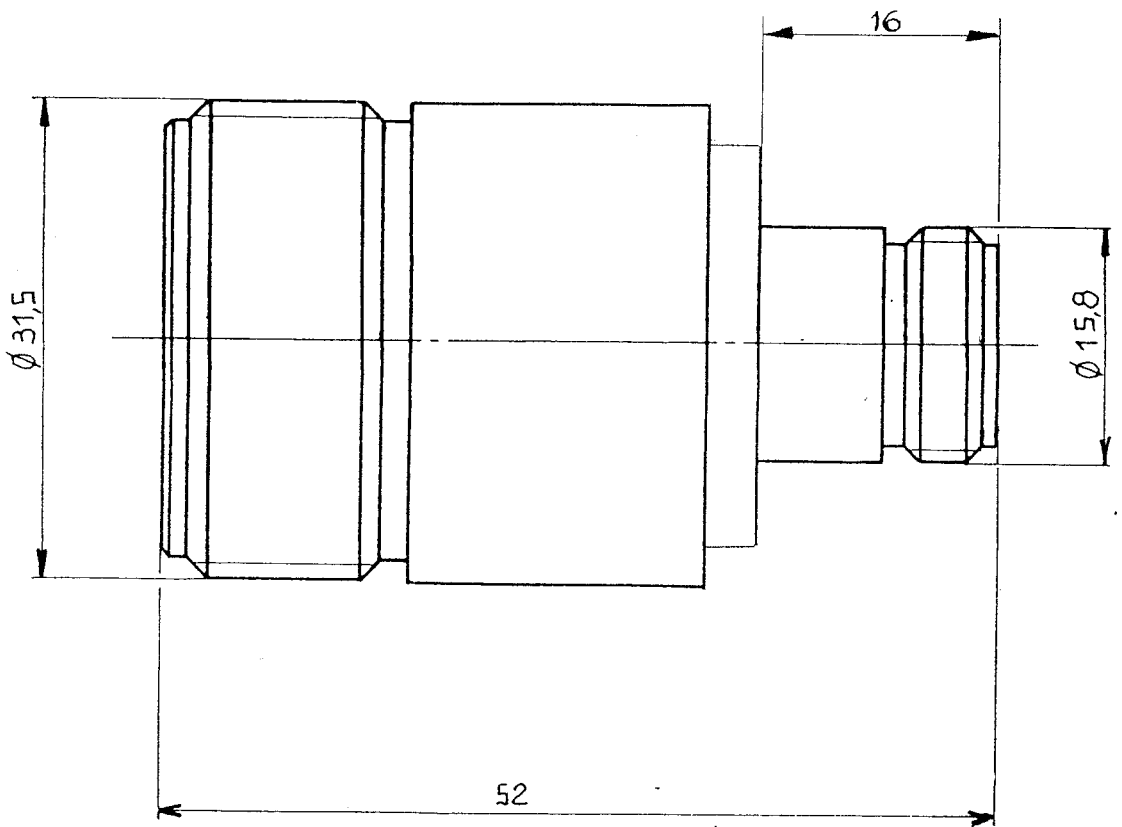
|                       |   |                                                                                                                                |   |                  |
|-----------------------|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|------------------|
| Catégorie climatique  | : | -55/+155° C                                                                                                                    | : | Climatic range   |
| Mouvement cont. cent. | : | <input type="checkbox"/> ← A → <input type="checkbox"/> ← B →<br><input type="checkbox"/> → A ← <input type="checkbox"/> → B ← | : | In. cont. motion |

CONSTRUCTION

|                      |   |        |
|----------------------|---|--------|
| Finition corps       | : | Ni     |
| Finition cont. cent. | : | Au     |
| Partie métallique    | : | Laiton |
| Partie métal. élast. | : | Bronze |
| Isolant              | : | PTFE   |
| Joint                | : | /      |

CONSTRUCTION

|                         |   |        |
|-------------------------|---|--------|
| Body finish             | : | Ni     |
| Inner contact finish    | : | Au     |
| metalic parts           | : | Brass  |
| metalic resilient parts | : | Bronze |
| Insulator               | : | PTFE   |
| Gasket                  | : | /      |



|                 |         |            |         |         |               |  |  |  |  |
|-----------------|---------|------------|---------|---------|---------------|--|--|--|--|
| DOSSIER D'ETUDE | Dessiné | Laurent Y. | Vérifié | BESSIS  | MODIFICATIONS |  |  |  |  |
|                 | NOM     | Laurent Y. |         | BESSIS  |               |  |  |  |  |
|                 | DATE    | 23.07.81   |         | 9.09.81 |               |  |  |  |  |
|                 | VISA    | Laurent    |         | BESSIS  |               |  |  |  |  |

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