

Caractéristiques Générales

- Fils de connexion souples depuis l'intérieur et protégés avec tête céramique suivant la finition n $^\circ$ 300 (Standard).
- Diamètres standards dimensions en mm

9,5	10	12	12,70		14	15	16	18	19	20
22	24	25	28	31	0 3	2				

Tolérance ø:

jusqu'à 1.000 mm: -0,02 -0,10 plus de 1000mm: ± 0,10

Tolérance longueur:

jusqu'à 130 m/m + o - 2 m/m jusqu'à 1.000 m/m + - 2 m/m plus de 1.000 m/m + - 5 m/m.

*Autres diamètres ou dimensions intermédiaires veuillez consulter.

Contrôle de la qualité

- Isolement: 5 Mégohms á 500V CC á froid (minimum).
- Rigidité diélectrique: 1500V 1 seconde.
- Puissance Nominale: +5% -10%

Instructions (à titre indicatif)

- Il est essentiel de réguler la température et pour cela, nous vous recommandons que la lecture de la température ne devrait pas être á plus de 15 mm. de la cartouche.