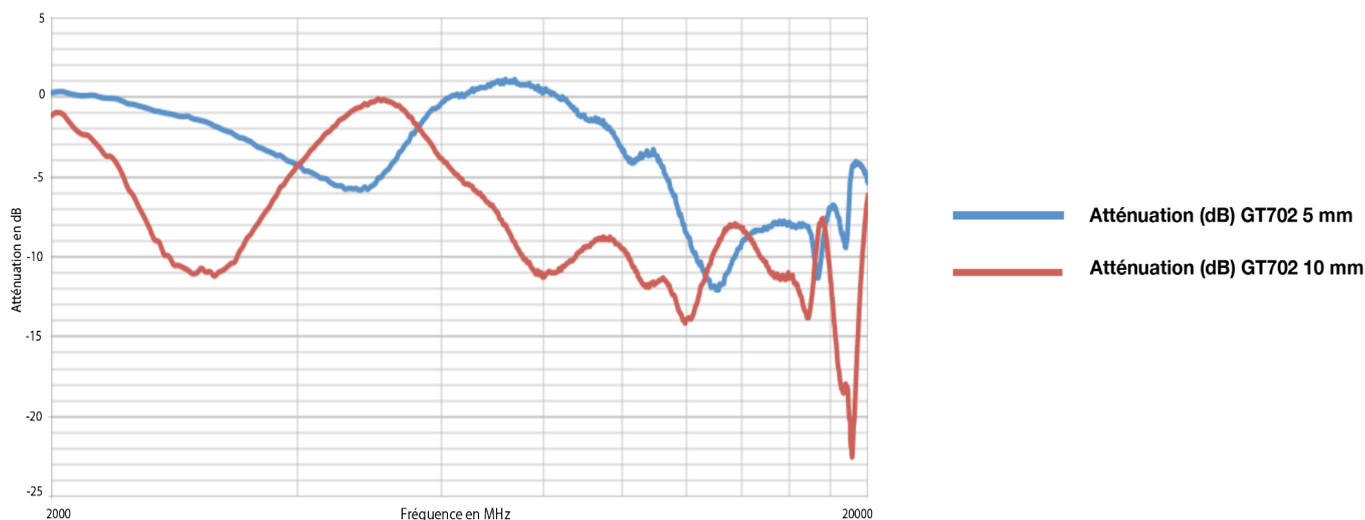


MOUSSE ABSORBANTE HYPERFRÉQUENCES - GT 702 EX

Le GT 702 EX est une mousse silicone chargée carbone à cellules fermées. Il s'agit d'un produit multicouche à résistivité progressive favorisant la pénétration dans le but d'optimiser l'absorption en réflexion.

- Excellente étanchéité.
- Adhésif acrylique monté en surface.

PROPRIÉTÉS	GT 702 EX
Matériau	Mousse silicone chargée carbone (cellules fermées)
Densité	0.5 g/cm ³
Gamme de fréquences	1-18 GHz
Température d'utilisation	-50°C à +150°C



Dimensions feuilles standard :

150 mm x 150 mm (de 4 à 30. mm) : jusqu'à 20 mm nous contacter
300 mm x 300 mm (de 4 à 20 mm) : jusqu'à 20 mm nous contacter

POSSIBILITE DE MISE EN FORME

- Feuille
- Découpé