



**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

- Frequency Range : 2000 - 18000 MHz
- Insertion Loss : 1.0 dB max.
- VSWR : 2.0:1 max.
- 3 dB cut off : 1.82 GHz
- Shape factor (3dB-30dB) : 1.3
- Max. input Power : 2 W CW
- Operating Temperature : -40°C to +70°C
- Storage Temperature : -55°C to +85°C
- Input Connector : SMA Female
- Output Connector : SMA Female

		Matière : Aluminum 5083		Titre : High Pass Filter 2.0 - 18 GHz	
		Traitements : Silver plated		HPF-SS-2000-18000-1.3-SF-SF	
		Classif. : 2		Document N° : 800070 0A 1601B	
		Tolérance générale : ISO2768 - mK		Date : 26/09/2016 Dessiné par : smellaza	
05/11/2018	B	MAJ cotes dimensionnelles & Tolérance générale => norme ISO2768 - mK		Date : 26/09/2016 Dessiné par : smellaza	
Date	Indice	Nature de la modification		Niv. Sup.	Echelle : 3:1
				Feuille : 1 / 1	

Ce document est la propriété de DETI S.A. Il ne peut être reproduit, ni communiqué à un tiers sans autorisation écrite de la dite société DETI S.A.

