

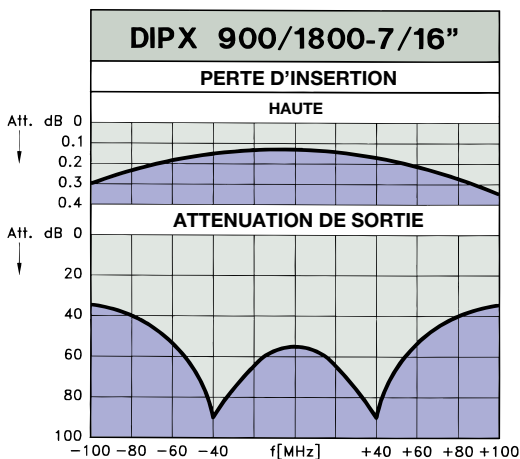
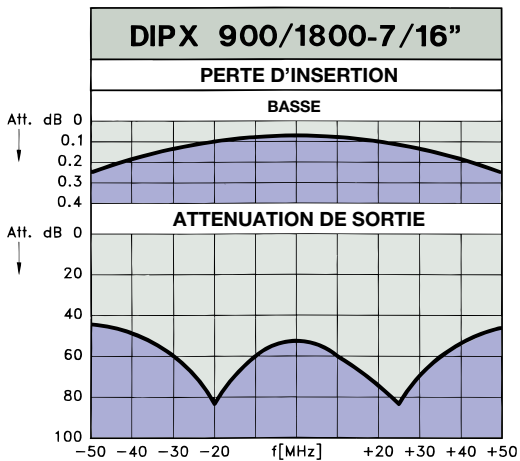
# DIPX 900/1800-7/16"

Diplexeur pour les bandes 820-960 MHz  
et 1700-1900 MHz



## DESCRIPTION:

- ★ Diplexeur pour coupler ou séparer les 2 bandes 820-960 MHz et 1700-1900 MHz.
- ★ Perte d'insertion très faible.
- ★ Connecteurs 7/16" sur chaque sortie.



## SPECIFICATIONS:

ELECTRIQUES	
MODELE	DIPX 900/1800-7/16"
FREQUENCE	Sortie basse : 820-960 MHz Sortie haute : 1700-1900 MHz
PUISSANCE D'ENTREE MAX.	150 Watts sur chaque sortie
LARGEUR DE BANDE PAR SORTIE	Sortie basse : Max. 70 MHz Sortie haute : Max. 135 MHz
PERTE D'INSERTION (Bande passante)	Sortie basse : < 0,2 dB Sortie haute : < 0,3 dB
ATTENUATION (Bande rejetée)	Sortie basse : > 55 dB Sortie haute : > 45 dB
IMPEDANCE	50 Ω sur chaque sortie
MECANIQUES	
TEMPERATURE	De -30° C à +70° C
CONNECTEURS	Connecteurs 7/16" sur chaque sortie
DIMENSIONS (L x P x H)	240 x 160 x 202 mm
POIDS	Environ 2 kg