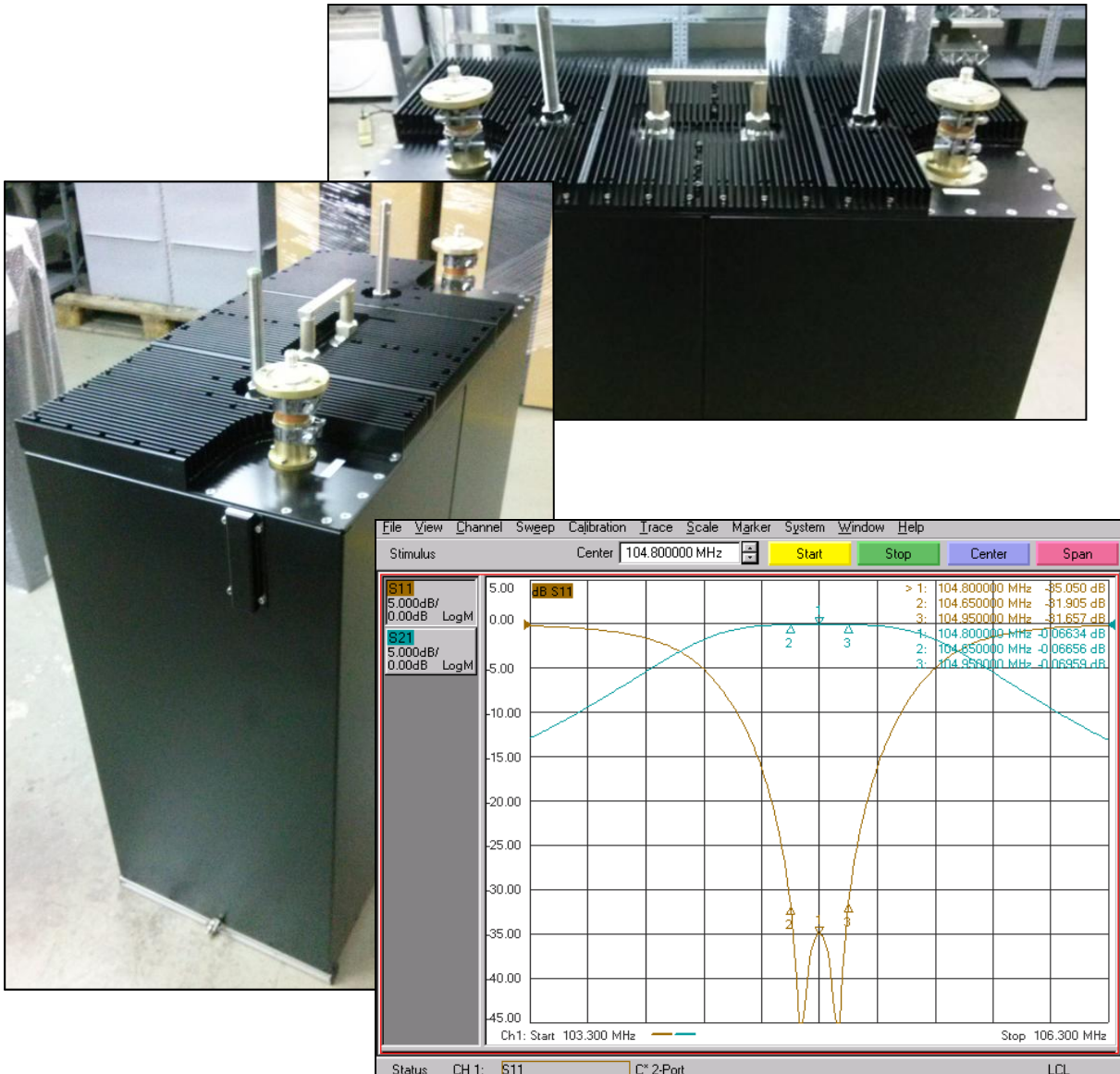


## VIMESA presenta sus nuevos filtros de 10 KW con disipador en la tapa superior

VIMESA completa su ya amplio catálogo de filtros en BII con sus nuevos filtros de 10 KW (Bicavidad, Tricavidad y Tetracavidad) con radiador en su tapa superior, lo que garantiza una alta disipación muy necesaria para poder trabajar con estas potencias tan elevadas.

Además el acoplamiento magnético entre cavidades mediante puente variable hace a los filtros más robustos térmicamente al eliminar delgas y contactos de cobre-berilio muy sensibles a quemarse ante la presencia de arcos eléctricos. Igualmente el acoplamiento tipo puente permite disponer de filtros más ágiles a la hora ajustarlos.



La posición descentrada de la entrada y salida nos proporciona mayor versatilidad para realizar los diplexores en Star-Point y también permite acercar más los filtros entre sí en los diplexores Carga Constante, ahorrando espacio en los centros emisores.

Con estos nuevos filtros VIMESA está en condiciones de abordar la alta potencia en FM con diplexores de 20 + 20 KW.

