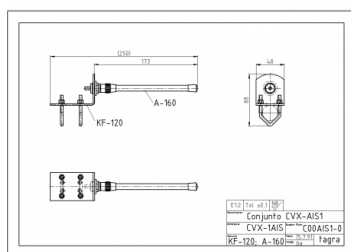
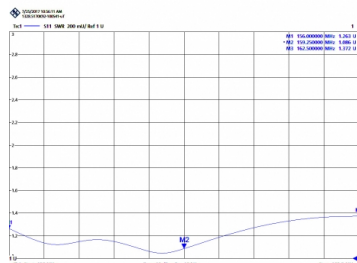




Tubo y soporte en INOX

CVX-1 - ANTENA OMNI AIS VHF 144-162.5 MHz

Tipo	<b>AIS</b>
Potencia	<b>50W</b>
Ganancia	<b>0 dBd (2,15 dBi)</b> <b>MARINOS</b>
Impedancia	<b>50 ohm</b>
Color	<b>Negro</b>
R.O.E - S.W.R - T.O.S	<b>1,2:1</b>
Tipo de conector	<b>Con cable 9 m. RG58 y UHF (PL-259R)</b>
Protección descargas	<b>No</b>
Polarización	<b>Vertical</b>
Resistencia al viento	<b>180 km/h</b>
Temperatura (°C)	<b>de -40º hasta 60º</b>
Tipo de ajuste	<b>Ajustada</b>
Soporte	<b>Incluido</b>
Longitud	<b>0,18 m</b>
Peso	<b>0,20 kg</b>



Canal A: 161,975 Mhz (ROE 1,2)  
Canal B: 162,025 Mhz (ROE 1,2)  
Antena AIS para sistemas de identificación automática (Automatic Identification System).  
Con cable RG58 de 9 metros incluido, color blanco, y conector PL-259R.  
Incluye el soporte.

Todas las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso

