



### Descripción / Description

- Varilla radiante cónica de acero inoxidable 17-7 PH cromada en negro de alta eficiencia
- Base con rótula de ABS, suministrada con 5 metros de cable RG-58 sin conector.
- Montaje de la antena en posición horizontal o vertical y desde el interior o el exterior del vehículo.
- Base con muelle de acero inoxidable que absorbe golpes y vibraciones.
- Posibilidad de ajuste bajo pedido.
- Stainless steel conical whip 17-7 PH black chrome high efficiency
- ABS rotary base, supplied with 5 m of RG58 cable without connector.
- Installation of the antenna horizontal or vertical position and from inside or outside the vehicle.
- Stainless steel spring at the base absorbs the shocks and vibrations.
- Custom tuning by order.

### Especificaciones Eléctricas / Electrical Specifications

Frecuencias / Frequency	320-520 MHz
Ancho de banda / Bandwidth	3% @ VSWR $\leq$ 1,5
Base / Base	Conical base in ABS and zamak, Screw of the whip M6 male
Cable / Cable	5 m RG-58
Ganancia / Gain	3 dBd / 5.1 dBi
Impedancia / Impedance	50 $\Omega$
Polarización / Polarization	Vertical
Potencia máx. / Max. power	150 W
R.O.E / V.S.W.R	$\leq$ 1,3 in central frequency
Radiación / Radiation	Omnidirectional
Tipo / Type	Whip antenna $\lambda$ 5/8

### Especificaciones Mecánicas / Mechanical Specifications

Varilla / Whip	Conical in stainless steel 17-7PH black chromed
Montaje / Installation	On metallic surface with hole $\varnothing$ 19 mm
Conector / Connector	Optional, not included (BNC, N, UHF, ...)
Peso / Weight	300 g
Longitud / Length	68 cm max. Base included

\* todas las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso. \* all specifications are subject to change without previous notice.

