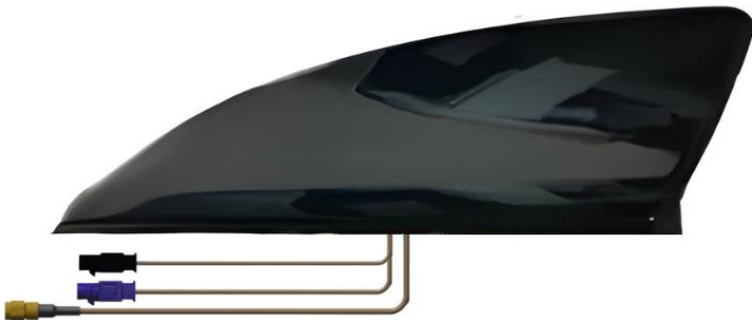
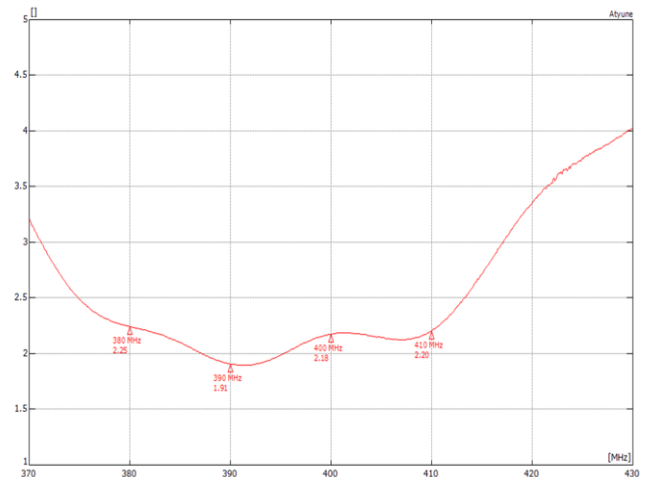


SAFD20020-5-9 Liefern & Modifizieren Verdeckte Ford S-MAX Haifischflossen-Antenne – 3 FUNKTIONEN



VSWR*



Diese verdeckte Antenne ist eine Original-OEM-Antenne für Ford-Fahrzeuge und kann an den meisten Modellen der Produktpalette angebracht werden. Sie ist ideal für moderne Ford-Fahrzeuge, die nicht mit einer Dachantenne ausgestattet sind. Sie wird standardmäßig in schwarzem Kunststoff geliefert, kann aber bei Bedarf auch in der Farbe Ihres Fahrzeugs lackiert werden. Nach der Lackierung wird jede Antenne einzeln getestet, um sicherzustellen, dass die Lackierung die Frequenzleistung nicht beeinträchtigt. Die Antenne wird mit einem 300 mm langen, verlustarmen RG316-Kabel geliefert, das aus dem Fuß austritt. Sie ist mit verschiedenen Funktionen und Frequenzen erhältlich; bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

Technische Daten*

Band	TETRA	Dualband GSM	GPS	OEM-Funktionen
Frequenzbereich (MHz)	380 - 410 MHz	890 - 960 1750 – 1890 MHz	1575 – 1609 MHz	Alle OEM-Funktionen & Anschlüsse bleiben erhalten.
Eingangsleistung	10 W	3 W	LNA Spezifikation: GPS, QZSS, GLONASS, BeiDou, Galileo	
Gewinn	-4,8 dBi	-	27 dB	
Polarisierung	Vertikal	Vertikal	RHQP	
VSWR	< 2,5:1	<2,1:1 (typ. 1,5:1)	27 dB	
Impedanz	50 Ω	50 Ω	50 Ω	
Anschluss	SMA (Stecker) 300 mm RG316	FAKRA D (Stecker)	Blau Fakra (Stecker)	
Verlängerungskabel	BNC (Stecker) 5 M SBC195	-	SMA (Stecker) 5 M SBC195	
LNA-Rauschzahl	-	-	1,3 dB	

*Getestet mit 5 M SBC-195 auf 1,5 m Grundfläche. **Gewinn berechnet mit HFSS.

Änderungen vorbehalten.