

Antenna nautica in 1/2
lunghezza d'onda in banda VHF.

*1/2 wavelength marine VHF
antenna*

CARATTERISTICHE
**MAIN
CHARACTERISTICS**

<i>Modello</i>	ABM-U	<i>Model</i>	ABM-U
<i>Lunghezza elettrica</i>	<i>1/2λ</i>	<i>Electrical length</i>	<i>1/2λ</i>
<i>Uso</i>	<i>nautico</i>	<i>Use</i>	<i>marine</i>
<i>Frequenza</i>	<i>156-162 MHz</i>	<i>Frequency range</i>	<i>156-162 MHz</i>
<i>Larghezza di banda totale</i>	<i>1,5%</i>	<i>Overall bandwidth</i>	<i>1.5%</i>
<i>Impedenza</i>	<i>50 Ohm</i>	<i>Input impedance</i>	<i>50 Ohm</i>
<i>R.O.S.</i>	<i>< 1.50:1</i>	<i>VSWR</i>	<i>< 1.50:1</i>
<i>Guadagno</i>	<i>2 dBi</i>	<i>Gain</i>	<i>2 dBi</i>
<i>Massima potenza</i>	<i>60 Watt</i>	<i>Max power</i>	<i>60 Watt</i>
<i>Stilo</i>	<i>Alluminio protetto con guaina bianca</i>	<i>Whip material</i>	<i>Aluminium, protected with white sheath</i>
<i>Installazione</i>	<i>Mediante staffa in dotazione Senza staffa: praticare un foro Φ 16 mm</i>	<i>Installation</i>	<i>By provided clamp Without clamp: Φ 16 mm hole to be made.</i>
<i>Connettore</i>	<i>UHF femmina</i>	<i>Connector</i>	<i>UHF female</i>
<i>Dimensione</i>	<i>980 mm c.a.</i>	<i>Total length</i>	<i>980 mm approx.</i>
<i>Peso</i>	<i>185 g</i>	<i>Weight</i>	<i>185 g</i>
<i>Scariche elettrostatiche</i>	<i>L'antenna è protetta contro le scariche elettrostatiche.</i>	<i>Electrostatic discharges</i>	<i>Antenna is protected against electrostatic discharges.</i>



NEGLI ORDINI SPECIFICARE SEMPRE LA FREQUENZA D'IMPIEGO

On orders always specify used frequency.

20128 MILANO (Italy) - Via Ponte Nuovo, 109 - Tel. 02.27.08.09.02 - Fax 02.25.70.73.08

Ogni antenna è collaudata alla frequenza d'impiego. Le caratteristiche fornite non sono impegnative. Ci riserviamo il diritto di modificarle senza obbligo di preavviso.
Each antenna is tested at the wanted frequency. Data furnished are not binding for Caletti, which reserves the right to modify them without prior notice.