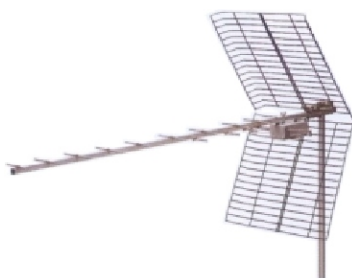


ANTENNE

Antenne UHF / *UHF Antennas*

 Antenna UHF 10 elementi / *10 elements UHF antenna* articolo / *article* 18866

Caratteristiche Tipiche / <i>Typical Characteristics</i>			
Elementi	<i>Elements</i>	n°	10
Banda	<i>Band</i>	Bd	UHF
Campo di frequenza	<i>Frequency range</i>	MHz	470 - 862
Guadagno	<i>Gain</i>	dB	10,5 - 13
R.O.S.	<i>R.O.S.</i>		1,9
Rapporto avanti/indietro	<i>Front to back ratio</i>		24
Angolo apertura orizz.	<i>Horizontal half power beamwith</i>		36°
Angolo apertura vert.	<i>Vertical half power beamwith</i>		70°
Massima Spinta del vento	<i>Windload</i>	kg	5,06
Attacco a palo	<i>Mast clamp</i>	mm	20 - 50


 Antenna B.V 15 elementi / *15 elements B.V antenna* articolo / *article* 18864


Caratteristiche Tipiche / <i>Typical Characteristics</i>			
Elementi	<i>Elements</i>	n°	15
Banda	<i>Band</i>	Bd	V
Campo di frequenza	<i>Frequency range</i>	MHz	600 - 862
Guadagno	<i>Gain</i>	dB	12 - 16
R.O.S.	<i>R.O.S.</i>		1,3 - 1,9
Rapporto avanti/indietro	<i>Front to back ratio</i>		40 - 30
Angolo apertura orizz.	<i>Horizontal half power beamwith</i>		26°
Angolo apertura vert.	<i>Vertical half power beamwith</i>		36°
Massima Spinta del vento	<i>Windload</i>	kg	7,28
Attacco a palo	<i>Mast clamp</i>	mm	20 - 50

 Antenna UHF 42 elementi / *42 elements UHF antenna* articolo / *article* 18870

Caratteristiche Tipiche / <i>Typical Characteristics</i>			
Elementi	<i>Elements</i>	n°	42
Banda	<i>Band</i>	Bd	UHF
Campo di frequenza	<i>Frequency range</i>	MHz	470 - 862
Guadagno	<i>Gain</i>	dB	13,5 - 15,5
R.O.S.	<i>R.O.S.</i>		2
Rapporto avanti/indietro	<i>Front to back ratio</i>		27
Angolo apertura orizz.	<i>Horizontal half power beamwith</i>		33°
Angolo apertura vert.	<i>Vertical half power beamwith</i>		36°
Massima Spinta del vento	<i>Windload</i>	kg	5,74
Attacco a palo	<i>Mast clamp</i>	mm	25 - 60

