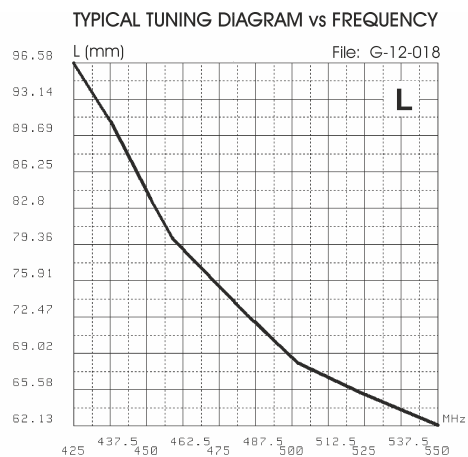


## TUNING INSTRUCTIONS



## MGA 108-550 PL MGA-E 136-174MHz

VHF 108...550 MHz vagy 136-174MHz

Rozsdamentes acél pálcá rugóval



**SIRIO**  
antenne

HI-QUALITY ANTENNAS MADE IN ITALY

*Telepítési Kézikönyv*

## LEÍRÁS

1/4  $\lambda$  -es mobil antenna, amely a 108...550 MHz-es frekvenciatartományt fedi le a mellékelt vágási diagram segítségével. 17/7 PH rozsdamentes acélból készül, és mágneses tartóra, szögletes csatlakozóra vagy hordozható RTX-re való felszerelésre alkalmas UHF-male (PL-259) csatlakozóval van ellátva.

## SPECIFIKÁCIÓK

### Elektromos adatok

Típus	:	1/4 $\lambda$
Frekvenciatartomány	:	108 és 550 MHz között, vágással hangolható
Impedancia	:	50 $\Omega$
Sugárzás	:	Mindenirányú
Polarizáció	:	Lineáris/Függőleges
Nyeresség	:	0 dB egy $\lambda/4$ -es osztorhoz viszonyítva
Sávszélesség @ SWR $\leq 2$	:	$\geq 11.5$ MHz @ 108 MHz ("PM 125 PL" tartó)
SWR @ res. frekvencia	:	$\leq 1.5$ @ 108 MHz ("PM 125 PL" tartó)
Maximális Teljesítmény	:	100 Watts
Táplálási rendszer / pozíció	:	Közvetlen / bázis
Szerelés	:	"UHF" hím (PL 259)

### Mechanikai adatok

Anyagok	:	Rozsdamentes acél, Nylon, krómozott sárgaréz
Magasság (kb.)	:	760 mm
Tömeg (kb.)	:	160 gr

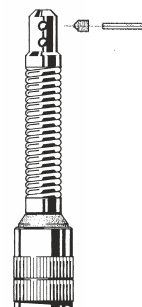
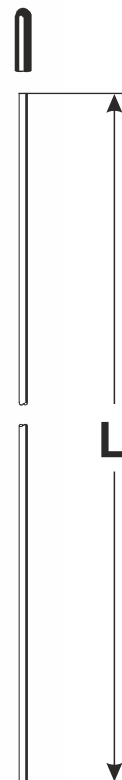
## ALTERNATÍV SZERELÉSI TÍPUS



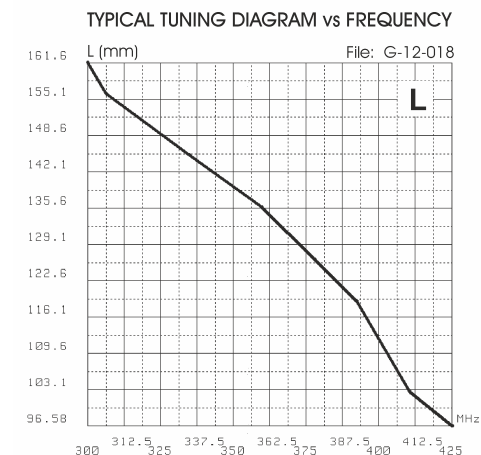
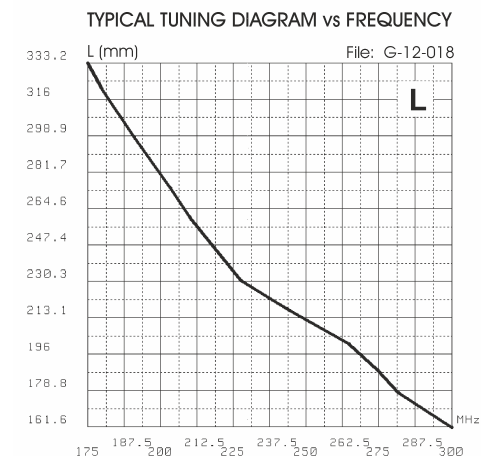
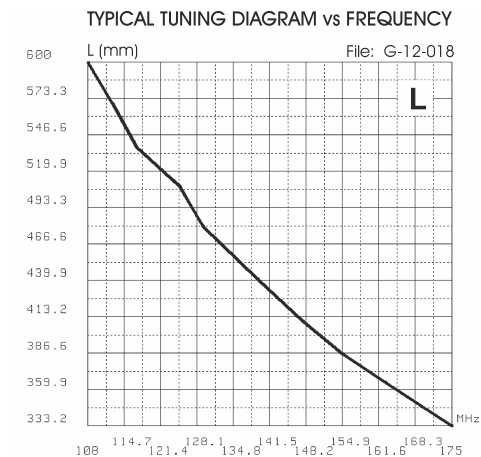
### PM 125 PL:

Frekvenciatartomány: DC-től 500 MHz-ig  
Teljes méret: 127 mm  
Anyagok: krómozott sárgaréz, nejlon, gumi  
Kábel: RG 58 / PL 259 R férfi  
Antennacsatlakozás: UHF-csatlakozó

P/N 2502602.05 PM 125 PL



## Tuning utasítás



### MEGJEGYZÉS::

- A görbét csak útmutatásként használja. A finomhangoláshoz használjon SWR-mérőt
- A vágási diagram mérése SIRIO mágneses tartóval történt (PM 100 PL, PM 125 PL és MAG 145 PL).