

Link do produktu: <https://hollex.pl/promiennik-famaval-parabola-ku-68mm-p-35.html>

## Promiennik Famaval parabola Ku 68mm

Cena	<b>120,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>FEED1138</b>
Producent	<b>Famaval</b>

### Opis produktu

Promiennik do anten parabolicznych na pasmo Ku.  
Przeznaczony dla konwerterów bez promiennika  
Średnica zewnętrzna promiennika - 68 mm  
Średnica zewnętrzna falowodu - 28mm  
Średnica kołnierza mocującego - 50mm  
Wysokość - 70mm

### GPSR

#### Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do odbioru sygnału telewizji satelitarnej i jego konwersji na sygnał pośredni przekazywany do instalacji antenowej lub odbiornika.

#### Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem oraz zgodnie z instrukcją instalacji antenowej.
- Montaż powinien być wykonany w sposób stabilny i bezpieczny, zgodnie z zaleceniami producenta anteny.
- Nie używać uszkodzonych konwerterów ani złączy.
- Chronić produkt przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas montażu.
- Nie otwierać ani nie modyfikować obudowy konwertera.
- Produkt należy zabezpieczyć przed długotrwałym działaniem wilgoci w przypadku instalacji, jeśli nie jest przeznaczony do pracy w trudnych warunkach atmosferycznych.
- Podczas montażu na wysokości należy stosować odpowiednie środki bezpieczeństwa.
- Nie montować instalacji podczas burzy lub w pobliżu linii energetycznych.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

#### Konserwacja

- Okresowo sprawdzać stan mechaniczny uchwytu i obudowy konwertera.
- W przypadku uszkodzeń lub pogorszenia działania sygnału należy wymienić produkt.
- Zaleca się kontrolę instalacji po silnych wiatrach lub opadach.

### GPSR

#### Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do stosowania jako element instalacji anteny satelitarnej. Służy do odbioru i kierowania sygnału do

konwertera Inb.

### **Ostrzeżenia bezpieczeństwa**

- Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Montaż powinien być wykonany zgodnie z zaleceniami producenta anteny lub konwertera.
- Nie używać uszkodzonych lub zdeformowanych elementów.
- Nie dokonywać modyfikacji konstrukcji produktu.
- Niewłaściwy montaż może prowadzić do pogorszenia jakości odbioru sygnału.
- Podczas montażu na wysokości należy stosować odpowiednie środki bezpieczeństwa.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

### **Konserwacja**

- Okresowo kontrolować stan techniczny produktu i poprawność mocowania.
- W przypadku uszkodzenia wymienić produkt na nowy.