



**ALTOPARLANTI**  
**SPEAKERS**



# ALTOPARLANTI / SPEAKERS



## WOOFERS IN POLICARBONATO / POLYCARBONATE WOOFERS



### 01813W

#### CARATTERISTICHE/FEATURES:

- Dimensione / Dimension: 130mm
- Materiale / Composition: Cono in policarbonato / polycarbonate cone – Cestello in acciaio / Steel basket
- Sospensione / Suspension: Gomma Butyllica / Butyllic Rubber
- Potenza / Power: 100 Watt MAX
- Risposta in Frequenza / Freq. Response: 65Hz-8KHz
- Efficienza / Sensitivity: 90 dB (1W/1mt)\*
- Impedenza / Impedance: 4 Ohm
- Bobina / Voice coil: 25mm (1")
- Dimensioni di montaggio / Mounting dimensions: Ø foro / hole Ø:118mm – Profondità / Depth:50mm



### 01816W

#### CARATTERISTICHE/FEATURES:

- Dimensione / Dimension: 165mm
- Materiale / Composition: Cono in policarbonato / polycarbonate cone – Cestello in acciaio / Steel basket
- Sospensione / Suspension: Gomma Butyllica / Butyllic Rubber
- Potenza / Power: 120 Watt MAX
- Risposta in Frequenza / Freq. Response: 55Hz-8KHz
- Efficienza / Sensitivity: 90 dB (1W/1mt)\*
- Impedenza / Impedance: 4 Ohm
- Bobina / Voice coil: 25mm (1")
- Dimensioni di montaggio / Mounting dimensions: Ø foro / hole Ø:145mm – Profondità / Depth:60mm

## ALTOPARLANTI 2 VIE IN POLICARBONATO / 2 WAY POLYCARBONATE SPEAKERS



### 01887P

#### CARATTERISTICHE/FEATURES:

- Dimensione / Dimension: 87mm FIAT PUNTO
- Materiale / Composition: Cono in policarbonato / Polycarbonate Cone – Cestello in acciaio / Steel basket
- Sospensione / Suspension: Gomma Butyllica / Butyllic Rubber
- Potenza / Power: 80 Watt Max
- Risposta in Frequenza / Freq. Response: 100-20KHz
- Efficienza / Sensitivity: 87 dB (1W/1mt)\*
- Impedenza / Impedance: 4
- Bobina / Voice coil: 19mm
- Dimensioni di montaggio / Mounting dimensions: Ø foro / hole Ø :78mm – Profondità / Depth:37mm



### 018100

#### CARATTERISTICHE/FEATURES:

- Dimensione / Dimension: 4" – 100mm
- Materiale / Composition: Cono in policarbonato / Polycarbonate Cone – Cestello in acciaio / Steel basket
- Sospensione / Suspension: Gomma Butyllica / Butyllic Rubber
- Potenza / Power: 100 Watt Max
- Risposta in Frequenza / Freq. Response: 80-20KHz
- Efficienza / Sensitivity: 88 dB (1W/1mt)\*
- Impedenza / Impedance: 4
- Bobina / Voice coil: 19mm (0,75")
- Dimensioni di montaggio / Mounting dimensions: Ø foro / hole Ø : 90mm – Profondità / Depth: 42mm



# ALTOPARLANTI / SPEAKERS



## 018130

### CARATTERISTICHE/FEATURES:

- Dimensione / Dimension: 5" – 130mm
- Materiale / Composition: Cono in policarbonato / polycarbonate cone – Cestello in acciaio / Steel basket
- Sospensione / Suspension: Gomma Butilica / Butyllic Rubber
- Potenza / Power: 100 Watt MAX
- Risposta in Frequenza / Freq. Response: 70-20KHz
- Efficienza / Sensitivity: 90 dB (1W/1mt)\*
- Impedenza / Impedance: 4 Ohm
- Bobina / Voice coil: 25mm (1")
- Dimensioni di montaggio / Mounting dimensions: Ø foro / hole Ø :118mm – Profondità / Depth:50mm



## 018165

### CARATTERISTICHE/FEATURES:

- Dimensione / Dimension: 6,5" – 165mm
- Materiale / Composition: Cono in policarbonato / polycarbonate cone – Cestello in acciaio / Steel basket
- Sospensione / Suspension: Gomma Butilica / Butyllic Rubber
- Potenza / Power: 120 Watt MAX
- Risposta in Frequenza / Freq. Response: 60-20KHz
- Efficienza / Sensitivity: 90 dB (1W/1mt)\*
- Impedenza / Impedance: 4 Ohm
- Bobina / Voice coil: 25mm (1")
- Dimensioni di montaggio / Mounting dimensions: Ø foro / hole Ø :145mm – Profondità / Depth:60mm



## 018915

### CARATTERISTICHE/FEATURES:

- Dimensione / Dimension: 6X4" – 95X155mm
- Materiale / Composition: Cono in policarbonato / polycarbonate cone – Cestello in acciaio / Steel basket
- Sospensione / Suspension: Gomma Butilica / Butyllic Rubber
- Potenza / Power: 100 Watt MAX
- Risposta in Frequenza / Freq. Response: 80-20KHz
- Efficienza / Sensitivity: 88 dB (1W/1mt)\*
- Impedenza / Impedance: 4 Ohm
- Bobina / Voice coil: 25mm (1")
- Dimensioni di montaggio / Mounting dimensions: Ø foro / hole Ø :145mmX90mm  
Profondità / Depth:43mm



## 018693

### CARATTERISTICHE/FEATURES:

- Dimensione / Dimension: 6X9" – 155X230mm
- Materiale / Composition: Cono in policarbonato / polycarbonate cone – Cestello in acciaio / Steel basket
- Sospensione / Suspension: Gomma Butilica / Butyllic Rubber
- Potenza / Power: 200 Watt MAX 3 Vie / 3 way
- Risposta in Frequenza / Freq. Response: 55-22KHz
- Efficienza / Sensitivity: 93 dB (1W/1mt)\*
- Impedenza / Impedance: 4 Ohm
- Bobina / Voice coil: 32mm (1,5")
- Dimensioni di montaggio / Mounting dimensions: Ø foro / hole Ø :225mmX155mm  
Profondità / Depth:72mm



## ALTOPARLANTI DOPPIO CONO IN CELLULOSA / DUAL CONE PAPER SPEAKERS



### 018100DC

#### CARATTERISTICHE/FEATURES:

- Dimensione / Dimension: 100 mm
- Materiale / Composition: Cono in polpa di cellulosa / Paper Cone – Cestello in acciaio / Steel basket
- Sospensione / Suspension: Foam
- Potenza / Power: 40 Watt Max
- Risposta in Frequenza / Freq. Response: 90-18KHz
- Efficienza / Sensitivity: 88 dB (1W/1mt)\*
- Impedenza / Impedance: 4 Ohm
- Bobina / Voice coil: 19 mm
- Dimensioni di montaggio / Mounting dimensions: Ø foro / hole Ø :90mm – Profondità / Depth:42mm



### 018130DC

#### CARATTERISTICHE/FEATURES:

- Dimensione / Dimension: 130 mm
- Materiale / Composition: Cono in polpa di cellulosa / Paper Cone – Cestello in acciaio / Steel basket
- Sospensione / Suspension: Foam
- Potenza / Power: 50 Watt Max
- Risposta in Frequenza / Freq. Response: 70-18KHz
- Efficienza / Sensitivity: 88 dB (1W/1mt)\*
- Impedenza / Impedance: 4 Ohm
- Bobina / Voice coil: 19 mm
- Dimensioni di montaggio / Mounting dimensions: Ø foro / hole Ø :118mm – Profondità / Depth:42mm



### 018165DC

#### CARATTERISTICHE/FEATURES:

- Dimensione / Dimension: 165 mm
- Materiale / Composition: Cono in polpa di cellulosa / Paper Cone – Cestello in acciaio / Steel basket
- Sospensione / Suspension: Foam
- Potenza / Power: 60 Watt Max
- Risposta in Frequenza / Freq. Response: 60-18KHz
- Efficienza / Sensitivity: 90 dB (1W/1mt)\*
- Impedenza / Impedance: 4 Ohm
- Bobina / Voice coil: 25 mm
- Dimensioni di montaggio / Mounting dimensions: Ø foro / hole Ø :145mm – Profondità / Depth:60mm



# ALTOPARLANTI / SPEAKERS



## ALTOPARLANTI MARINI IN POLICARBONATO CON GRIGLIA 2 WAY POLYCARBONATE MARINE SPEAKERS WITH GRILLS

**012231**

### CARATTERISTICHE/FEATURES:



**015923**

### CARATTERISTICHE/FEATURES:



- Dimensione / Dimension: 130mm con griglia in ABS / with ABS Grill
- Materiale / Composition: Cono in policarbonato / Polycarbonate Cone – Cestello in fibra / Fiber basket
- Impermeabile, Antiossidante, Tropicalizzato / Tropicalized
- Sospensione / Suspension: Gomma Butyllica / Butyllic Rubber
- Potenza / Power: 60Watt Max – 2 Vie / 2 Way
- Risposta in Frequenza / Freq. Response: 80-20KHz
- Efficienza / Sensitivity: 88 dB (1W/1mt)\*
- Impedenza / Impedance: 4 Ohm
- Bobina / Voice coil: 19 mm
- Dimensioni di montaggio / Mounting dimensions: Ø foro / hole Ø : 110mm – Profondità / Depth:52mm

- Dimensione / Dimension: 165mm con griglia in ABS / with ABS Grill
- Materiale / Composition: Cono in policarbonato / Polycarbonate Cone – Cestello in fibra / Fiber basket
- Impermeabile, Antiossidante, Tropicalizzato / Tropicalized
- Sospensione / Suspension: Gomma Butyllica / Butyllic Rubber
- Potenza / Power: 70Watt Max – 2 Vie / 2 Way
- Risposta in Frequenza / Freq. Response: 70-20KHz
- Efficienza / Sensitivity: 89 dB (1W/1mt)\*
- Impedenza / Impedance: 4 Ohm
- Bobina / Voice coil: 25 mm
- Dimensioni di montaggio / Mounting dimensions: Ø foro / hole Ø : 130mm – Profondità / Depth:62mm