

GRIGLIE E PROTEZIONI ALTOPARLANTI

AP54..

Desc. Griglia di protezione per altoparlanti con rifinitura perimetrale in gomma.
Ingombro in altezza = 19 mm

Mat. Lamiera d' acciaio 12/10
Foro quadro 8 mm

Finit. Nera, verniciatura a polvere.

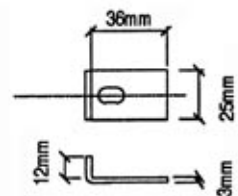


AP5402 Ø 46 cm/18" Peso 960 gr
AP5412 Ø 39 cm/15" Peso 690 gr
AP5422 Ø 31 cm/12" Peso 480 gr
AP5432 Ø 26 cm/10" Peso 320 gr
AP5442 Ø 21 cm/8" Peso 220 gr
AP5452 Ø 15 cm/6" Peso 130 gr
AP5462 Ø 13 cm/5" Peso 80 gr

AP6452

Desc. Staffa di fissaggio piccola per griglie serie AP 54..
Montaggio esterno.

Mat. Acciaio 30/10
Finit. Nero
Peso 30 gr

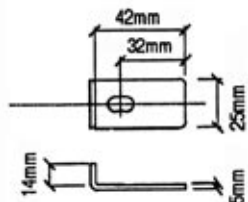


ASOLE DI FISSAGGIO 7x11mm

AP6462

Desc. Staffa di fissaggio media per griglie serie AP 54..
Montaggio esterno.

Mat. Acciaio 50/10
Finit. Nero
Peso 50 gr

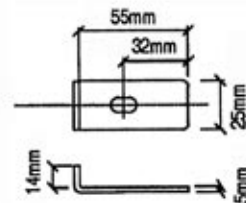


ASOLE DI FISSAGGIO 9x12mm

AP6472

Desc. Staffa di fissaggio grande per griglie serie AP 54..
Montaggio esterno.

Mat. Acciaio 50/10
Finit. Nero
Peso 63 gr

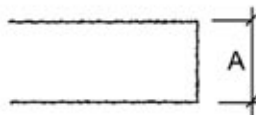


ASOLE DI FISSAGGIO 9x12mm

RZCG..

Desc. Espanso a cellule aperte. Adatto come filtraggio aria o protezione altoparlanti.
Densità 30 celle per pollice²

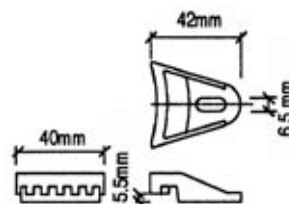
Mat. Poliuretano (183cm x 126cm)
Finit. Nero
Peso **RZCG05**: A = 5 mm - 75 gr / m²
RZCG10: A = 10 mm - 150 gr / m²
RZCG20: A = 20 mm - 300 gr / m²



AP6482

Desc. Staffa di fissaggio plastica per griglie serie AP 54..
Spessore fissaggio 5 mm

Mat. Plastica
Finit. Nero
Peso 2 gr

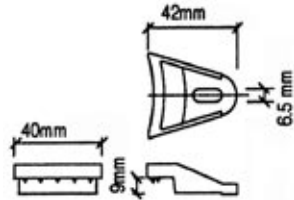


GRIGLIE E PROTEZIONI ALTOPARLANTI

AP6492

Desc. Staffa di fissaggio plastica(montaggio altoparlante esterno) per griglie serie AP 54..
Spessore fissaggio 9 mm.

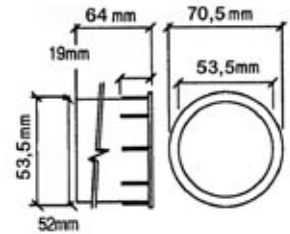
Mat. Plastica
Finit. Nero
Peso 2 gr



AP7402

Desc. Tubo di raccordo bass reflex per diffusori acustici.
Ø 55mm

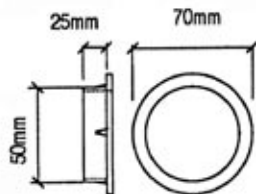
Mat. Plastica
Finit. Nero
Peso 15 gr



AP7412

Desc. Ghiera per raccordo bass reflex per diffusori acustici.
Ø 50 mm

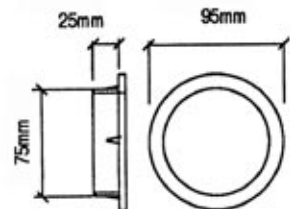
Mat. Plastica
Finit. Nero
Peso 10 gr



AP7422

Desc. Ghiera per raccordo bass reflex per diffusori acustici.
Ø 75 mm

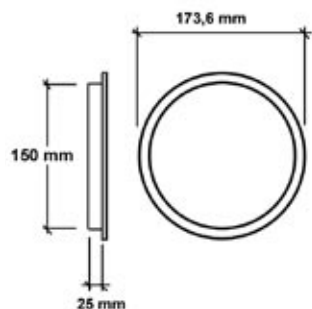
Mat. Plastica
Finit. Nero
Peso 13 gr



AP7432

Desc. Ghiera per raccordo bass reflex per diffusori acustici
Ø 150 mm

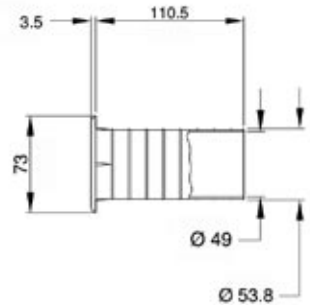
Mat. Plastica
Finit. Nero



AP7442

Desc. Tubo di raccordo bass reflex per diffusori acustici.
Ø = 54 mm

Mat. Plastica
Finit. Nero
Peso 39 gr

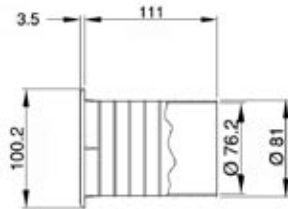


GRIGLIE E PROTEZIONI ALTOPARLANTI

AP7452

Desc. Tubo di raccordo bass reflex per diffusori acustici.
 $\varnothing = 81 \text{ mm}$

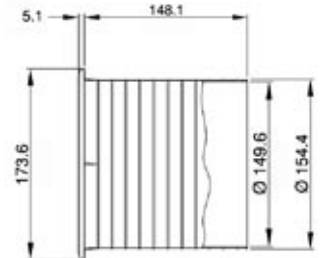
Mat. Plastica
 Finit. Nero
 Peso 50gr



AP7462

Desc. Tubo di raccordo bass reflex per diffusori acustici.
 $\varnothing = 154 \text{ mm}$

Mat. Plastica
 Finit. Nero
 Peso 80 gr



AP7472

Desc. Tubo di raccordo bass reflex per diffusori acustici.
 $\varnothing = 103 \text{ mm}$

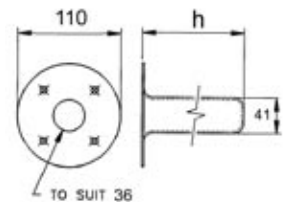
Mat.: Plastica
 Finit. Nero
 Peso 60 gr



PL5700 - PL5701

Desc. Supporto rinforzato per casse acustiche.
PL5700 - h = 60 mm
PL5701 - h = 107 mm

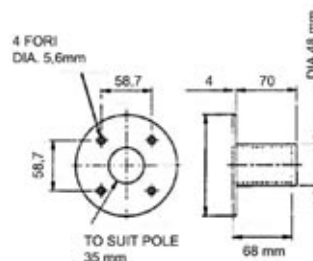
Mat. Acciaio verniciato nero
 Peso **PL5700** = 290 gr
PL5701 = 380 gr



PL5722

Desc. Supporto per casse acustiche.

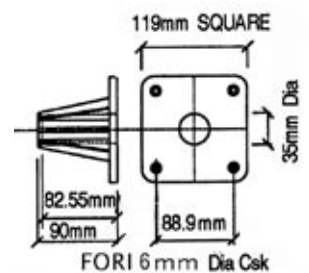
Mat. Plastica
 Finit. Nero
 Peso 110 gr



PL5702

Desc. Supporto rinforzato per casse acustiche.

Mat. Plastica
 Finit. Nero
 Peso 142 gr



GRIGLIE E PROTEZIONI ALTOPARLANTI

Ryv0..

Desc. Rivestimento vinilico antistrappo
specifico per casse acustiche.
altezza rotolo: 1265 mm
lunghezza rotolo: 50 mt

Ryv0475 **finitura SNAKESKIN**

Ryv0480 **finitura PEBBLE**

Ryv0485 **finitura ANDES**

Ryv0490 **finitura ALPINE**

Mat. Tessuto vinilico telato

Finit. Nero

