

T6C402

Haut-Parleurs Coaxiaux deux voies
Ø10cm 40W rms 4Ω



Caractéristiques

- Coaxial deux voies
- Diamètre : 10cm (4")
- Puissance Max : 180W
- Puissance RMS : 45W
- Sensibilité : 90,5dB/2,83v/1m
- Impédance : 4Ω
- Réponse : 63Hz - 25000Hz
- Profondeur : 45,0mm
- Grilles fournies

(+) Produits

- Membrane fibre de verre double couleur pour une énergie sans limite
- Suspensions caoutchouc pour une meilleure fiabilité
- Aimant strontium pour plus de tenue en puissance
- Cache aimant en caoutchouc pour un meilleur design
- Tweeter 13mm en PEI pour plus de détail et de douceur
- Support de bobine en Kapton pour des performance de premier plan
- Diamètre de bobine 25mm pour plus de tenue en puissance
- Peinture granitée sur châssis et grilles
- Livré avec grilles, câbles et vis
- Châssis, grilles, tweeter originaux MTX

