Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques :

Puissance maxi: 80 W Entrée nominale: 45 W

Bande passante : 75 Hz ~ 18.000 Hz

Rendement : 91 dB Impédance : 4 ohms Dim (mm) : 95 x 95 x 67 Poids : 340 g

Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques :

Puissance maxi: 80 W Entrée nominale: 45 W

Bande passante : 75 Hz ~ 18.000 Hz

Rendement : 91 dB Impédance : 4 ohms Dim (mm) : 95 x 95 x 67 Poids : 340 g

Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques :

Puissance maxi: 80 W Entrée nominale: 45 W

Bande passante : 75 Hz ~ 18.000 Hz

 Rendement
 : 91 dB

 Impédance
 : 4 ohms

 Dim (mm)
 : 95 x 95 x 67

 Poids
 : 340 g

Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques :

Puissance maxi: 80 W Entrée nominale: 45 W

Bande passante : 75 Hz ~ 18.000 Hz

 Rendement
 : 91 dB

 Impédance
 : 4 ohms

 Dim (mm)
 : 95 x 95 x 67

 Poids
 : 340 g

Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques:

Puissance maxi: 80 W Entrée nominale: 45 W

Bande passante : 75 Hz ~ 18.000 Hz

 Rendement
 : 91 dB

 Impédance
 : 4 ohms

 Dim (mm)
 : 95 x 95 x 67

 Poids
 : 340 g

Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques :

Puissance maxi: 80 W Entrée nominale: 45 W

Bande passante : 75 Hz ~ 18.000 Hz

 Rendement
 : 91 dB

 Impédance
 : 4 ohms

 Dim (mm)
 : 95 x 95 x 67

 Poids
 : 340 g

Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques :

Puissance maxi : 80 W Entrée nominale : 45 W Bande passante : 75 Hz ~ 18.000 Hz

Rendement : 91 dB Impédance : 4 ohms Dim (mm) : 95 x 95 x 67

Poids : 340 g

Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques :

Puissance maxi: 80 W Entrée nominale: 45 W

Bande passante : 75 Hz ~ 18.000 Hz

 Rendement
 : 91 dB

 Impédance
 : 4 ohms

 Dim (mm)
 : 95 x 95 x 67

 Poids
 : 340 g

Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques :

Puissance maxi: 80 W Entrée nominale: 45 W

Bande passante : 75 Hz ~ 18.000 Hz Rendement : 91 dB

Impédance : 4 ohms
Dim (mm) : 95 x 95 x 67
Poids : 340 g

Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques :

Puissance maxi: 80 W Entrée nominale: 45 W

Bande passante : 75 Hz ~ 18.000 Hz

Rendement : 91 dB Impédance : 4 ohms Dim (mm) : 95 x 95 x 67 Poids : 340 q

Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques :

Puissance maxi: 80 W Entrée nominale: 45 W

Bande passante : 75 Hz ~ 18.000 Hz

Rendement : 91 dB Impédance : 4 ohms Dim (mm) : 95 x 95 x 67 Poids : 340 g

Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques :

Puissance maxi: 80 W Entrée nominale: 45 W

Bande passante : 75 Hz ~ 18.000 Hz

Rendement : 91 dB Impédance : 4 ohms Dim (mm) : 95 x 95 x 67 Poids : 340 g

Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques :

Puissance maxi: 80 W Entrée nominale: 45 W

Bande passante : 75 Hz ~ 18.000 Hz Rendement : 91 dB

Impédance : 4 ohms
Dim (mm) : 95 x 95 x 67
Poids : 340 g

Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques :

Puissance maxi: 80 W Entrée nominale: 45 W

Bande passante : 75 Hz ~ 18.000 Hz

Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques :

Puissance maxi: 80 W Entrée nominale: 45 W

Bande passante: 75 Hz ~ 18.000 Hz Rendement: 91 dB Impédance: 4 ohms Dim (mm): 95 x 95 x 67 Poids: 340 g

Haut-parleur de plage 80 W Code: 372497

Haut-parleur dynamique à bande passante large

Caractéristiques :

Puissance maxi: 80 W

Entrée nominale : 45 W

Bande passante : 75 Hz ~ 18.000 Hz Rendement : 91 dB

 Rendement
 : 91 dB

 Impédance
 : 4 ohms

 Dim (mm)
 : 95 x 95 x 67

 Poids
 : 340 g