

## HAUT-PARLEUR COAXIAL SÉRIE QUALITY 2 VOIES



SRG1723R



SRG1323R



SRG1023R

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Nouvelles grille en plastique avec grillage (type One Touch) incluse
- Nouvelle conception du panneau de tweeter (Hot Stamp)
- Saladier en acier estampé
- Cosse
- 30 KHz /Tweeter
- Gainage en toile enduite

#### SRG1723R

- **Dimensions** : Haut-parleur coaxial **2 voies** 16,5 cm
- **Woofers** : cône MIPP 16,5 cm
- **Mid** : S/O
- **Tweeter** : PEI à entraînement équilibré de 2,5 cm
- **Impédance** : 4  $\Omega$
- **Puissance de crête** : 280 W
- **Puissance RMS** : 40 W
- **Rendement** : 91 dB/W/m
- **Réponse en fréquence** : 28 Hz à 30 kHz

#### SRG1323R

- **Dimensions** : Haut-parleur coaxial **2 voies** 13 cm
- **Woofers** : cône MIPP 13 cm
- **Mid** : S/O
- **Tweeter** : PEI à entraînement équilibré de 2,5 cm
- **Impédance** : 4  $\Omega$
- **Puissance de crête** : 230 W
- **Puissance RMS** : 35 W
- **Rendement** : 91 dB/W/m
- **Réponse en fréquence** : 40 Hz à 30 kHz

#### SRG1023R

- **Dimensions** : Haut-parleur coaxial **2 voies** 10 cm
- **Woofers** : cône MIPP 10 cm
- **Mid** : S/O
- **Tweeter** : PEI à entraînement équilibré de 2,5 cm
- **Impédance** : 4  $\Omega$
- **Puissance de crête** : 200 W
- **Puissance RMS** : 30 W
- **Rendement** : 90 dB/W/m
- **Réponse en fréquence** : 45 Hz à 30 kHz