



Date d'édition : 26.04.2026

Ref : SOMHS6/1

Modèle: Cœur avec système de conduction

Grossi environ 1,5 fois, en SOMSO PLAST. Des ouvertures permettent d'ouvrir les deux ventricules et l'oreillette représentés avec leurs valvules. Les gros vaisseaux à proximité du cœur et la musculature du cœur sont représentés. Représentation du système de conduction (RLS) avec le noeud sinusal (noeud de Keith et Flack), le noeud atrioventriculaire (noeud de Aschoff et Tawara) avec le tronc et le faisceau de His. En tout 4 parties démontables. Sur support avec socle.

Caractéristiques techniques :

Hauteur: 32 cm, largeur: 18 cm, profondeur: 19 cm Poids: 1 kg