

Contact double M10, complet AR266DA-16.5

Homologué pour rails CFF1-6

Numéro d'article: AR266DA-16.5

Poids du produit 0.0956 kg

UC: 30



Un raccordement des rails de notre système est constitué de quatre pièces: - Douille de rivetage M10 en cuivre étamé- Vis hexagonale M10 A4 inoxydable (Contact simple avec entretoise)- 2 rondelles en acier inoxydable- Ecrou hexagonal M10 autobloquant en acier inoxydable A2



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Trou (mm):	13.5
Longueur de la vis (mm):	60
Fabricant:	Cembre S.p.A.