

FICHE ARTICLE

Date d'édition : Jeudi 21 novembre 2024 (23:41).



RÉFÉRENCE PRODUIT : 6495T

RACCORD POUR GAZ NATUREL ET PROPANE EN RESEAU - Raccord 2 pièces JPC, plombable - Coude 90° à braser sur tube cuivre

RACCORD COUDE 90 COMPT.G4 CU22 CD02040C

Informations générales

Marque	Clesse
Dénomination	RACCORD POUR GAZ NATUREL ET PROPANE EN RESEAU - Raccord 2 pièces JPC, plombable - Coude 90° à braser sur tube cuivre Rc-2p-90-jpc-cu-c - <i>Raccordement</i> Entrée JPC : 6/20 - Sortie cuivre : 22 x 1" - <i>Calibre 20 - Référence</i> CD02040C CLESSE INDUSTRIES [CD02040C]
Référence fabricant	CD02040C
Référence RICHARDSON	6495T.1
Libellé	RACCORD COUDE 90 COMPT.G4 CU22 CD02040C

Caractéristiques

Gamme	RC-2P-90-JPC-CU-C
Marque	Clesse
	Raccord 2 pièces JPC, plombable - Coude 90° à braser sur tube cuivre
Raccordement	Entrée JPC : 6/20 - Sortie cuivre : 22 x 1"
Calibre	20