

Une gamme de raccords à compression pour vannes, à utiliser avec des tubes en cuivre.



Description	Raccord à compression pour tube cuivre (bague souple), finition nickelé 14-M22
Code	836414
EAN	03430650064638
Modèle	<u>836 - Raccord mécanique M22 à bague souple pour tubes cuivre (14)</u>
Dimensions [mm]	14-M22

Classification données générales

Groupe Etim	Raccords, brides et embouts pour tuyaux
Classe Etim	Jeu de bagues de serrage
Nom du produit	836 Rac compr cuivre M22-14 nickelé
Marque	COMAP
type produit	For metallic pipes
Code	836414
EAN	03430650064638

Classification caractéristiques

Anneau de pincement matériel	Laiton
Qualité de matière	CuZn40Pb2 (CW617N)
Diamètre extérieur tube	14 Millimetre
Épaisseur de paroi	2 Millimetre
Avec écrou-raccord	Non
Largeur de mur possible	2 Millimetre
écrou matériau	Laiton
Qualité du matériau de l'écrou d'assemblage	Autre
Exécution	Filetage intérieur
Traitement de la surface de l'écrou	Non-traité
Écrou de taille de câble	M22
connexion pivotante	Autre
Convient au tube en matière synthétique	Non
Raccordement fileté	Filetage intérieur
Convient pour les tuyaux en acier et en cuivre	Oui
avec joint	Non
Matériau du joint	Autre
Pour les tuyaux du système	Oui
Convient pour tuyau en acier	Non
Convient pour tuyau en cuivre	Non
Convient pour tuyau en PVC	Non
Convient pour tuyau en acier non inoxydable	Non
Convient pour tuyau en aluminium	Non
Approprié pour le tube en plastique plus de couches	Non
Avec moyeu	Non
Systémique	Oui
Homologation selon BBR/EKS	Non

Boulevard de la Bataille de Stalingrad 77-79
(Parkview building A 3rd floor)
69100, Villeurbanne - fr

T +33 (0) 986 000 400
E fr.info@aalberts-hfc.com
I comap.aalberts-hfc.com/fr