



Description	Écrou pivotant F Vanne d'isolement M - MF 1/2"
Code	643722
EAN	03430650039957
Modèle	<u>6437 - Écrou pivotant F Vanne d'isolement M</u>
Dimensions	1/2" - 1/2"

Classification données générales

Groupe Etim	Robinets d'arrêt/vannes/régulateurs
Classe Etim	Vanne à boisseau sphérique
Nom du produit	6437 Ball valve without handle M22
Marque	COMAP
type produit	M22
Code	643722
EAN	03430650039957

Classification caractéristiques

Diamètre trou de boulon	0
Matériau du boîtier	Laiton
Matériau du boîtier	Laiton
Qualité du matériau	Autre
Protection de surface du boîtier	Sans
Matériau de la sphère	Autre
Diamètre nominal	DN 20
Diamètre nominal raccordement 1	1/2 pouce (15)
Diamètre extérieur du tube raccordement 1	15 millimètre
Raccordement 1	Filetage mâle gaz cylindrique (BSPP)
Avec raccord d'accouplement 1	Non
Diamètre nominal raccordement 2	1/2 pouce (15)
Diamètre extérieur du tube raccordement 2	15 millimètre
Raccordement 2	Filetage femelle gaz cylindrique (BSPP)
Avec appareil de soutirage	Non
Avec raccord d'accouplement 2	Non
Équipements au gaz QA	Non
Joint	Autre
Label de contrôle KIWA	Non
Pression nominale d'article	Autre
Approuvé par le NCP	Non
Pression nominale de bride certifié VdS	Non
Avec robinet de distribution	Non
Avec orifice de vidange	Non
Avec soupape de non-retour	Non
Avec filtre	Non
DVGW quality mark	Non
Homologation EN 331	Non
Avec thermomètre	Non
Modèle	Autre
Essais FM	Non
Température moyenne maximale (fonctionnement continu)	70 degrés Celsius
Contrôle UL	Non
Température moyenne minimale (fonctionnement continu)	5 degrés Celsius
Label de qualité ULC	Non
Traitement de surface	Non traité
Essais LPCB	Non
Ignifuge	Non
Différence maximale de pression à 20 °C	10 bar
Médicalement propre	Non
Exempt de graisse	Non
Commande	Clé

Construction du boîtier	Autre
Passage totalement libre	Non
Angle de la vanne	180 degré
cachet DVGW	Non
Certifié VdS	Non
Label de qualité DVGW pour le gaz	Non
Label de qualité DVGW pour l'eau	Non
Label de contrôle KIWA	Non
Homologation selon BBR/EKS	Non

Alsebergsesteenweg 454
1653, Dworp - be

T +32 2 371 01 67
E be.info@aalberts-hfc.com
I comap.aalberts-hfc.com