

## N0606-X: Nippel Inox 1" x 1"



### Informations commerciales

Douille inox, raccord par un écrou-raccord, joint plat

#### Dimensions de base de l'unité

Hauteur	30 mm
Longueur	40 mm
Largeur	30 mm
Poids net	0,059 kg

#### Certificats

#### Applications

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Air comprimé, Sanitaire

#### Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra, Construction navale

## Caractéristiques techniques

Matériau raccordement 1	Acier inoxydable	Longueur	40 millimètre
Protection de surface raccordement 1	Non traité	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Traitement de surface raccordement 1	Non traité	Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
Matériau raccordement 2	Acier inoxydable	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Protection de surface raccordement 2	Non traité		
Traitement de surface raccordement 2	Non traité		
Forme	Droit		
Réduit	✓		
Excentrique	✗		
Lié au système	✓		
Raccordement 1	Filetage mâle gaz cylindrique (BSPP)		
Diamètre nominal raccordement 2	1 pouce (25)		
Raccordement 2	Filetage mâle gaz cylindrique (BSPP)		
Matériau d'étanchéité	Laiton		
Avec butée	✓		
Résistant à la traction	✗		
Avec isolation thermique	✗		
Classe de rigidité annulaire	Autre		
Avec matériau d'étanchéité	✓		
Fermé	✗		
Avec robinet de distribution	✗		
Avec purgeur d'air	✗		
Essais FM	✗		
Essais LPCB	✗		
Label de qualité ULC	✗		
Contrôle UL	✗		
Certificat DIN-CERTCO	✗		
Certifié VdS	✗		
Avec homologation TÜV	✗		
Label de qualité DVGW pour le gaz	✗		
Label de qualité DVGW pour l'eau	✗		
Label de contrôle KIWA	✗		
Équipements au gaz QA	✗		
Label de contrôle KOMO	✗		
Homologation selon BBR/EKS	✗		