

## Consignation de vannes 1/4 de tour S3068MLP

🕒 Départ usine sous 72 h



Le dispositif de condamnation de vannes 1/4 de tour MasterLock® S3068MLP s'adapte aux espaces restreints, tuyaux calorifugés, et convient aux conditions extrêmes, environnements corrosifs. Cette condamnation de vannes se fixe sur la poignée d'arrêt pour prévenir tout mouvement de cette dernière, et est dotée de mâchoires ajustables afin de maintenir la vanne en position. Ce système de consignation de vannes fonctionne avec tous les cadenas et morillons de consignation de la gamme MasterLock®.

Caractéristiques de la consignation de vannes 1/4 de tour :

- Dimensions : 160 x 70 x 60mm
- Matériaux : Aluminium, acier
- Résistance thermique : 538°C
- Etiquettes en anglais fournies (11 langues disponibles)



Livraison  
72h

## Caractéristiques techniques : Consignation de vannes 1/4 de tour S3068MLP

Modèle	CO0115.01
L x l x h (mm)	160x70x60
Résistance thermique	538°C
Etiquette	En anglais (11 langues disponibles)
Poids (kg)	0.20

## Options : Consignation de vannes 1/4 de tour S3068MLP

Consignation de vannes 1/4 de tour S3068MLP



Le dispositif de condamnation de vannes 1/4 de tour MasterLock® S3068MLP s'adapte aux espaces restreints, tuyaux calorifugés, et convient aux conditions extrêmes, environnements corrosifs. Cette condamnation de vannes se fixe sur la poignée d'arrêt pour prévenir tout mouvement de cette dernière, et est dotée de mâchoires ajustables afin de maintenir la vanne en position. Ce système de consignation de vannes fonctionne avec tous les cadenas et morillons de consignation de la gamme MasterLock®.

Caractéristiques de la consignation de vannes 1/4 de tour :

- Dimensions : 160 x 70 x 60mm
- Matériaux : Aluminium, acier
- Résistance thermique : 538°C
- Etiquettes en anglais fournies (11 langues disponibles)

## Photos complémentaires : Consignation de vannes 1/4 de tour S3068MLP

