

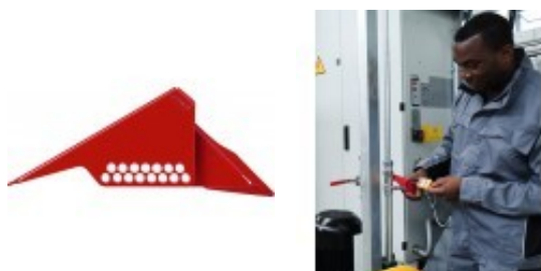
Condamnation de Vanne à Boisseau Sphérique en Acier

Référence : C3580021

DESCRIPTION :

Afin de **condamner les vannes à boisseau sphérique**, ce dispositif en **acier peint par poudrage** est disponible en deux formats. Il permet ainsi de **couper les sources d'énergie** et d'effectuer la maintenance en toute sécurité.

Pour les poignées de vanne de **0,25" à 1" et de 1,25" à 3"**. Il est **résistant, stable et sûr**.



INFORMATION PRODUIT

Condamnation de Vanne à Boisseau Sphérique en Acier

Pour **protéger les employés lors des travaux de maintenance**, il est nécessaire de **couper toutes les sources d'énergie**. Ce dispositif vous permet donc de **verrouiller les leviers des vannes à boisseau sphérique standards**.

Deux tailles sont disponibles : pour les poignées de vanne à boisseau sphérique de **0,25" à 1" et de 1,25" à 3"**. Particulièrement **adapté pour les conduits difficilement accessibles**, il dispose de nombreux trous pour **positionner les cadenas de consignation avec précision** pour une meilleure stabilité.

En acier **peint par poudrage stable et sûr**.

Caractéristiques

Petit Modèle

Grand Modèle



Par Courrier

408 rue Albert Bailly
59290 WASQUEHAL



Par Téléphone

03 74 09 47 01
Du lundi au vendredi
de 9h à 18h



Par Fax

09 72 33 92 93
24h/24 7j/7



Par Internet

www.securinorme.com
mail : contact@securinorme.com

Boisseau Sphérique	0,25" à 1"	1,25" à 3"
Diamètre anse	7 mm	7 mm
Épaisseur maximale de la poignée	7 mm	10 mm
Largeur	52 mm	125 mm
Largeur maximale de la poignée	37 mm	50 mm
Points de Fermeture	1	1
Coloris	Rouge	Rouge
<ul style="list-style-type: none"> • Matière : Acier peint par poudrage • Stable et sûr 		

Utilisation

1. Mettre la poignée de la vanne en position d'arrêt.
2. Alignez et faites glisser le dispositif de verrouillage sur la poignée de la vanne aussi loin que possible.
3. Positionner l'onglet du dispositif de verrouillage sur la partie coudée de la poignée de la vanne.
4. Pressez le dispositif de verrouillage et la poignée de la soupape ensemble et insérez un cadenas dans le trou qui assure l'ajustement le plus serré. S'assurer que la languette est contre la poignée du robinet et que la palette inférieure touche le corps ou le tuyau du robinet.
5. Vérifier que le dispositif de verrouillage et la poignée de la vanne ne peuvent pas être manipulés en position "ouverte". Si le verrouillage du robinet à boisseau sphérique et/ou la poignée de la vanne peuvent être déplacés, l'appareil n' a pas été installé correctement ou utilisé avec la poignée de taille appropriée. Il est alors nécessaire de réappliquer l'appareil.

Les trous indiqués n'indiquent pas le nombre maximal de serrures pouvant être utilisées pour le dispositif de cadenassage. Pour obtenir le "point le plus proche", il n'est possible d'accrocher qu'une seule serrure. Si plusieurs serrures sont nécessaires, veuillez utiliser un hauban de sécurité.

La consignation et la **déconsignation** permet d'assurer la **sécurité de vos travailleurs** en cas de **maintenance** ou de **réparation** de vos machines industrielles.

Plusieurs étapes interviennent, dont la **condamnation** qui rend impossible la remise sous tension de l'équipement sur lequel les opérations sont effectuées en **bloquant physiquement** la machine. Notre **dispositif de condamnation de vanne à boisseau** bloque totalement l'accès à la source d'énergie lorsqu'il est complété avec un ou plusieurs **cadenas de consignation**.

Tableau des déclinaisons possibles

Réf. C3580021 Format - Petit Modèle

Réf. C3580023 Format - Grand Modèle



Par Courrier

408 rue Albert Bailly
59290 WASQUEHAL



Par Téléphone

03 74 09 47 01
Du lundi au vendredi
de 9h à 18h



Par Fax

09 72 33 92 93
24h/24 7j/7



Par Internet

www.securinorme.com
mail : contact@securinorme.com