

## VANNES POUR LIQUIDES VISQUEUX

- Vannes à fonctionnement manuel, idéales pour huiles lourdes, graisses, vernis, mélasse, miel, crème et autres liquides visqueux ininflammables
- Toutes les vannes ont un débit de 45-60° pour un contrôle optimal
- Corps en fonte avec un fini émaillé noir
- Pour des cadenas jusqu'à une largeur de 2"



Poignée à écrou de blocage 2"



Poignée 4"

No modèle	Dim entrée NPT"	Poids lb
<b>VANNES STANDARD A/POIGNÉE 2"</b>		
DA059	3/4	1,5
DA060	1	2,0
DA061	1 1/4	2,4
DA062	1 1/2	2,9
DA063	2	3,2
DA057	3	6,8
DA058	4	15,5

No modèle	Dim entrée NPT"	Poids lb
<b>VANNES STANDARD A/POIGNÉE 4"</b>		
DA055	1 1/2	4,3
DA056	2	4,6
DA054	3	7,7
<b>VANNES À ÉCROU DE BLOCAGE A/POIGNÉE 2"</b>		
DA051	3/4	1,6
DA052	1 1/2	3,2
DA053	2	3,6

**Note:** Ces robinets sont conçus pour être utilisés avec des liquides visqueux ininflammables provenant ou entreposés dans des contenants non pressurisés à la température de la pièce.

## VANNE À AUTOFERMETURE

- Utilisé avec des liquides visqueux et non corrosifs plus pesants que l'huile à moteur SAE30
- Fabrication robuste en laiton
- Lame en Téflon<sup>MD</sup> à fermeture automatique munie d'une fermeture positive lorsque la poignée est relâchée
- Large poignée de 4 1/2"
- Large ouverture permettant un débit maximal
- Convient aux bondes de barils de 2" en acier ou en plastique
- Poids: 7 lb

No modèle PE363



## VERROU À BARIL

- Conçu pour convenir à des orifices de bouchons de 1/2" et de 2"
- Le trou de 5/16" de diamètre peut accepter la plupart des cadenas standard (cadenas non compris)
- Fabrication de laiton solide, tige zinguée de 1/2"
- Poids: 5 lb

No modèle DA654

**Note:** Ne pas l'utiliser quand le baril doit être ventilé



## ROBINET MOULÉ FINI ZINC

- Pour les liquides ininflammables seulement
- Aucun dispositif antiretour de flammes
- Filetage pour tuyau de 3/4"
- Peut être verrouillé avec un cadenas
- Fini naturel moulé sous pression

No modèle PE365



## ROBINET À AUTOFERMETURE AVEC TAMIS

- Utilisé pour les liquides inflammables et ininflammables
- Robinet sécuritaire avec antiretour de flammes
- Filetage standard effilé de 3/4" pour tuyau
- Peut être verrouillé avec un cadenas
- Fini naturel moulé sous pression

No modèle PE364



## ROBINET EN ACIER INOXYDABLE

- Approuvé pour être utilisé avec les huiles et les liquides ininflammables qui sont compatibles avec l'acier inoxydable
- Dispositif interne antiretour de flammes
- Joint en Téflon<sup>MD</sup> connexion de 3/4" NPT
- Homologué FM
- Poids: 2 lb

No modèle DA043



## PLATEAU À ÉGOUTTEMENT

- Peut contenir jusqu'à un gallon de liquide
- Le plateau contient de l'absorbant en polypropylène pour les liquides non agressifs
- Dimensions: 10 1/2" carré et 3" de profondeur
- Poids: 0,08 lb

No modèle DA105



## INDICATEURS GRADUÉS

- Conçus pour la plupart des huiles, des solvants et des produits chimiques
- Combinaison d'un indicateur et d'un robinet permettant de vider un baril sans interruption en laissant l'indicateur en place
- S'installent dans l'orifice d'un bouchon-écrou de 3/4"
- Boîtier en acier plaqué, avec joints Buna-N
- Poids: 3 lb

No modèle	Description
DA064	Indicateur seulement
DA065	Indicateur et robinet*

\* Robinet en zinc moulé homologué FM, seulement pour les liquides visqueux, aucun dispositif antiretour de flamme.



## INDICATEUR HORIZONTAL

- Pour baril de 45 gallons
- Se fixe dans l'ouverture de 2" d'un bouchon-écrou
- Lecture par intervalles de 5 gallons
- Poids: 2 lb

No modèle DA067



## JAUGES VERTICALES POUR BARILS

- Étalonnés en gallons, en litres et pourcentage de la quantité restante dans le baril
- En acier et en plastique robuste avec joints d'étanchéité en néoprène
- Résistants à l'huile et à plusieurs produits chimiques
- Disponible pour ouverture de bonde de 3/4" ou de 2"
- Poids: 1 lb

No modèle	Dim bonde"
DA069	3/4
DA068	2



## INDICATEUR DE QUANTITÉ

- Quand le baril est presque plein, l'indicateur s'éjecte pour avertir
- Pour ouverture standard d'une bonde de 3/4"
- Longueur 5"
- En polyéthylène moulé rouge et jaune
- Homologué FM
- Poids: 0,2 oz

No modèle DA066  
No fab 8530

