



Avant de commander une pompe, vous devez établir la compatibilité avec la fiche signalétique du liquide utilisé dans votre application. Des câbles de mise à la terre ou de masse à la page 1725-1726 sont requis lors du pompage de liquides inflammables ou combustibles.

## Pompes à essence, kérosène & carburant-diesel

- Pompe à double action amorcée par siphon
- Pour transférer facilement du carburant d'un véhicule ou contenant à un autre sans danger d'inspirer du liquide
- Elle siphonne vers le bas si le niveau de liquide à la source est plus élevé que le récipient
- Effectue le transfert de l'essence, kérosène, carburant-diesel et de l'eau
- Agit comme une pompe manuelle à fonctionnement franc de haut volume
- Sans métal, ne gâche pas les surfaces et aucune étincelle
- Pas de corrosion ni de rouille
- L'action siphonnante arrête lorsque le levier est relâché et que le tuyau est enlevé de la source
- Tube d'admission de 9" de longueur et 1 1/4" de diamètre
- Débit de 4 oz par mouvement de pompage



DA813

No modèle DA813  
Prix/Chacun \$

Comprend un tuyau transparent relié à la pompe. Il est soudé au tuyau d'admission de 6' et d'évacuation de 3'.

No modèle DA814  
Prix/Chacun \$

Comprend un tuyau transparent de 8' qui permet des utilisations polyvalentes. Longueur précoupée de tuyau pour tuyau d'admission et d'évacuation.



DA814

## Pompes sanitaires

Des pompes polyvalentes idéales pour le pompage de l'eau, alcalis, détergents et des cires dans les barils d'acier ou de polyéthylène. Ne pas utiliser pour les acides, hydrocarbures aromatiques, cétones ou solutions de produits pétroliers.

### FAIBLE CAPACITÉ

- Pompe manuelle en PVC fabriquée pour transférer les liquides des barils de 45 gallons ou d'autres contenants
- Les joints sont de composés spéciaux Hypalon<sup>MD</sup> pour pomper les alcalis, détergents, etc.
- L'adaptateur fileté se visse sur les ouvertures de baril de 45 gallons standard
- Débit jusqu'à 11 oz par mouvement de pompage
- Tube d'admission de 36" de longueur et 1 1/4" de diamètre

No modèle DA817  
Prix/Chacun \$

### À AMORÇAGE AUTOMATIQUE

- Pompe entièrement en PVC avec soupapes et joints Hypalon<sup>MD</sup>
- Adaptateur standard de 2"
- Tuyau transparent de 18" et tuyau de 45 gallons s'allonge jusqu'au fond du baril de 45 gallons
- Tube qui peut se couper pour les plus petits récipients
- Débit jusqu'à 8 oz par mouvement de pompage
- Tube d'admission de 18" de longueur x 1 1/4" de diamètre

No modèle DA818  
Prix/Chacun \$



DA817



DA818

## Pompes de transfert d'acides

- Destinée au transfert de la plupart des acides
- Élimine le besoin de soulever et d'incliner les barils
- Corps et axe de pompe fabriqués sous enveloppe de PVC avec soupapes et joints brevetés Viton<sup>MD</sup> de DuPont<sup>MD</sup>
- Tuyau d'admission de 38" de longueur et 1 1/2" de diamètre
- Tube d'évacuation en polyéthylène de 3'
- Débit de 28 oz par mouvement de pompage
- Type d'adaptateur: standard, bonde 2" IPS

**Avertissement:** n'est pas compatible avec la plupart des alcalis, acides acétiques (30%), acides fluorhydriques et alcool méthylique.

No modèle DA810  
Prix/Chacun \$



## Pompes de transfert d'alcalis

- Destinée au transfert des détergents, cires, alcalis et quelques acides
- Corps et axe de pompe fabriqués sous enveloppe de PVC avec soupapes et joints Hypalon<sup>MD</sup> de Dupont<sup>MD</sup>
- Tuyau d'admission de 38" de longueur et 1 1/2" de diamètre
- Tube d'évacuation en polyéthylène de 3'
- Débit de 28 oz par mouvement de pompage
- Compatible avec la plupart des alcalis, acides fluorhydriques, acides acétiques (30%) et alcool méthylique
- Type d'adaptateur: standard, bonde 2" IPS

No modèle DA811  
Prix/Chacun \$



## Pompes à main pour seaux de 5 gallons

- Pompes avec tuyau d'admission qui les rend compatibles avec les seaux ou les barils à ouverture de 3/4"
- Comprendent un tube plongeur de 18" et un tuyau d'évacuation de 9" avec soupapes et joints Hypalon<sup>MD</sup>

No modèle	Type d'adaptateur	Prix /Chacun
DA815	Pompe seulement (6 oz par pompage)	
DA816	Pompe standard, bonde 2"	
DB854	Bonde 3/4" a/adaptateur SR.	



## Pompes à barils pour pétrole

- Destinée au transfert des produits pétroliers rapidement et à peu de frais
- Corps et axe de pompe fabriqués sous enveloppe PVC avec soupapes et joints de polyuréthane Buna-N et un tuyau de vinyle renforcé
- Tuyau d'admission de 38" de longueur et 1 1/2" de diamètre
- Tube d'évacuation en vinyle de 3'
- Débit de 28 oz par mouvement de pompage
- Compatible avec les produits pétroliers
- Type d'adaptateur: standard, bonde 2" IPS

No modèle DA812  
Prix/Chacun \$



## Pompes à eau

- Idéale pour enlever l'eau dans les boîtes des compteurs d'eau
- Pompe d'usage général pour d'innombrables transferts d'eau
- Fabriqué de PVC très résistant, antiétincelles et léger qui ne nécessite aucun amorçage avec un tuyau d'admission de 1 1/4"
- Tuyau d'évacuation de 3" en polyéthylène
- Tube d'admission d'une longueur de 36" et un diamètre de 1 3/4"

No modèle DA819  
Prix/Chacun \$



## Sangles de protection

- Empêche l'utilisation de pompes de 1 1/4" et 1 1/2" de diamètre par les personnes sans formation

No modèle DA820  
Prix/Chacun \$

