



### Pompe rotative

SRL 355-955 mm-18 l/min

**Référence:** 13 055  
**Code EAN:** 4103810130557  
**Groupe de remise:** A

### Données techniques

**Débit (l/par tour):** 0,3  
**Débit à 60 t/min; fluide gazole (l/min):** 18  
**Fluides:** Fluides non agressifs et autolubrifiants tel que: gazole, fioul, pétrole, liquide de refroidissement (non dilué), liquide lave-glace (non dilué); maintenance machines: huiles hydrauliques, huiles de coupe, huiles de boîte, huiles jusqu'à SAE 90

**Utilisation:** Fûts 60 / 200 / 220 l  
**Application:** Pour le remplissage de mesures, brocs doseurs, bidons, jerrycans et machines

**Sortie:** Bec d'écoulement

**Longueur du tube d'aspiration en trois parties (mm):** 355 - 955  
**Bonde pour fût:** G 2" m  
**Matière du corps de pompe:** Zinc moulé sous pression - résistant aux chocs ZL 410

**Couleur manivelle:** argenté  
**Couleur couvre et boîtier d'engrenage:** bleu  
**Couleur boîtier:** bleu  
**Poids (kg):** 2,371

### Spécification

- Tube d'aspiration télescopique (13 094), réglable en longueur (de 355 à 955 mm)
- Avec filtre d'aspiration (13 097 003)
- Adaptateur de fût G 2" (04 464 001)
- Bec d'écoulement (81 112)

### Caractéristiques particulières

- Fonctionnement souple de la manivelle
- La pompe est positionnable sur 360°
- Tube télescopique ajustable permettant une aspiration de 355 mm à 955 mm
- Montage, mise en service et changement de conteneur sans outils
- Usiné sur CNC, meilleure aspiration et débit constant
- Boîtier de pompe résistant aux chocs
- L'étanchéité des différents éléments se fait exclusivement par des joints toriques
- Entièrement démontable - facile à nettoyer
- Pièces détachées disponibles pendant 10 ans
- Livrable sous 4 couleurs différentes
- Variantes: flexible d'écoulement 2 m (13 056); flexible d'écoulement 2 m et compteur (13 057)
- 3 ans de garantie exclusivement avec l'utilisation du filtre d'aspiration fourni (hors pièces d'usures)

### Emballage

**Dimensions LxlxH (mm):** 390 x 245 x 125  
**Poids emballage compris (kg):** 2,838  
**Unité d'emballage:** 1,0

