

POMPE MANUELLE À MEMBRANE - INOX



Notice d'utilisation

Pompe manuelle à membrane, en inox

Pompe à main à membrane, en acier inoxydable. Auto-amorçantes, elles sont étudiées pour le transfert de liquide dense, délicat ou avec des corps en suspension. Ces pompes offrent une grande capacité pour leur petites tailles. Le lavage est très facile et aucune maintenance supplémentaire n'est nécessaire.

Domaine d'application

Domaine agricole ou alimentaire (huile, vin...)

Construction et avantages

Pompe à membrane, sans turbine ni pièce mobile.

Fonctionnement par levier à main.

Le liquide transféré ne subit aucun dommage puisqu'il n'y a ni rotation ni pièce mobile dans le corps de pompe.

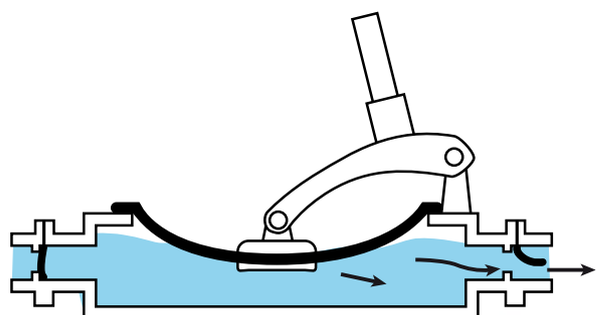
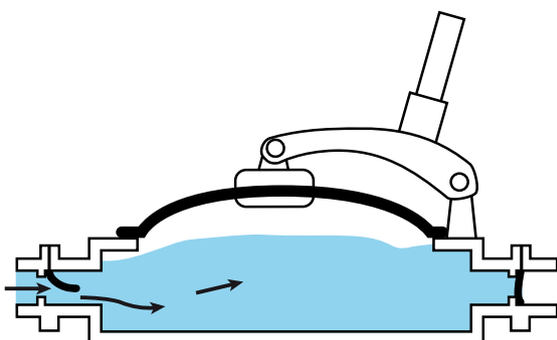
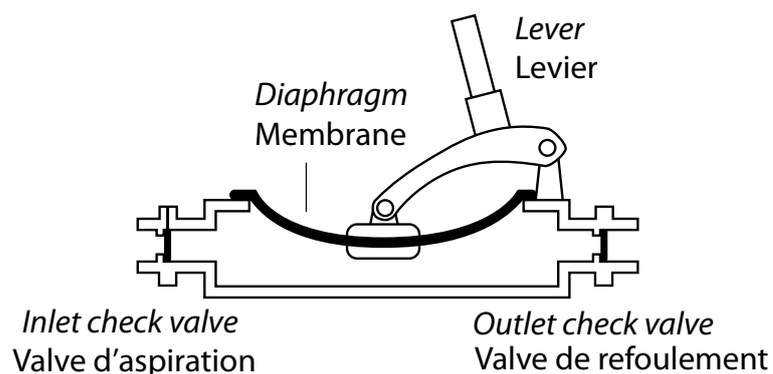
Pompe et tube en inox, moulage à froid

Valve et membrane en néoprène.

Ces matériaux ne contaminent pas le liquide et résistent à son passage.

La pompe PRF possède un long tuyau d'aspiration en PVC pour atteindre le fond des fûts.

Principe de fonctionnement





Modèles

ref. 246 700

La plus grande de la série PMB.
Grande capacité, pour liquide avec de gros corps en suspension.

Facile à déplacer grâce à son chariot.



ref. 246 719

Le modèle intermédiaire de la gamme.
Cette pompe portable offre une capacité moyenne.



Ref. 246 727

Pompe faible encombrement.
A fixer sur son support.



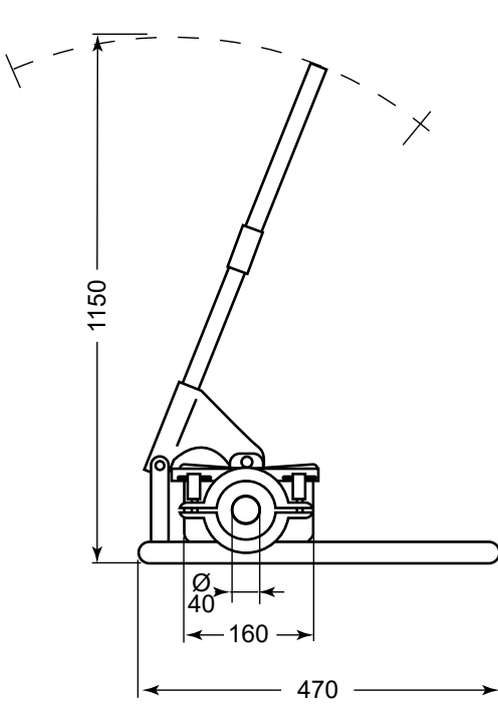
Ref. 246 778

Pompe manuelle avec un long tuyau d'aspiration en PVC pour atteindre le fond des fûts.

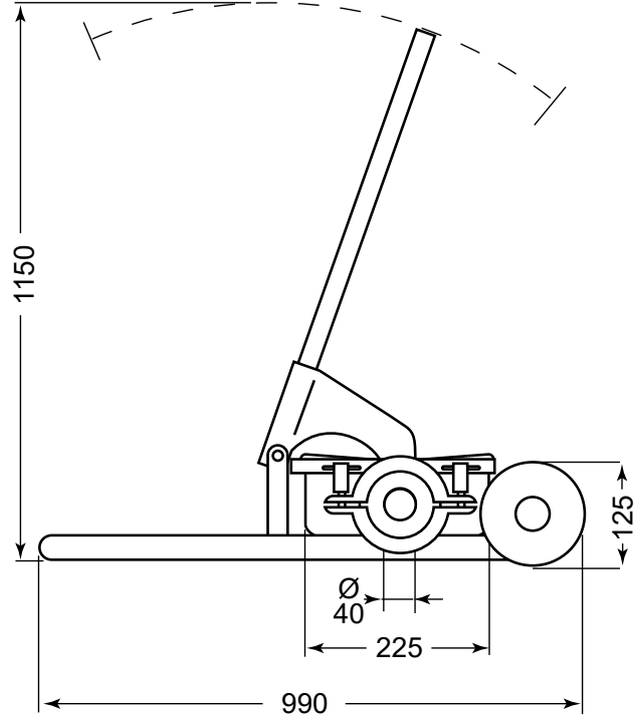
	246 700	246 719	246 727	246 778
Débit par coup	4 l.	2 l.	1 l.	1 l.
Débit par minute	100/120 l/mn	50/60 l/mn	30/40 l/mn	30/40 l/mn
Temps pour vider un fut de 200 l.	2 minutes	4 minutes	6, 7 minutes	6, 7 minutes
Température du liquide pompé	70 °C max	70 °C max	70 °C max Ø	70°C max
Raccord	Ø 40 mm jusqu'à 4 m	Ø 40 mm	30 mm	Ø 30 mm
Autoamorçante	225 mm	jusqu'à 4 m	jusqu'à 4 m	jusqu'à 4 m
Ø pompe	10 kg avec le chariot	160 mm	110 mm	110 mm
Poids	(< 7 kg seule)	< 4 Kg	< 1,5 Kg	< 4 Kg



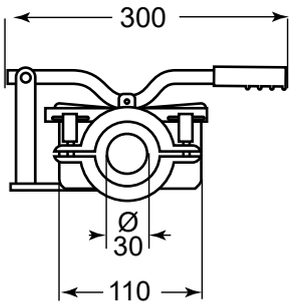
Dimensions (mm)



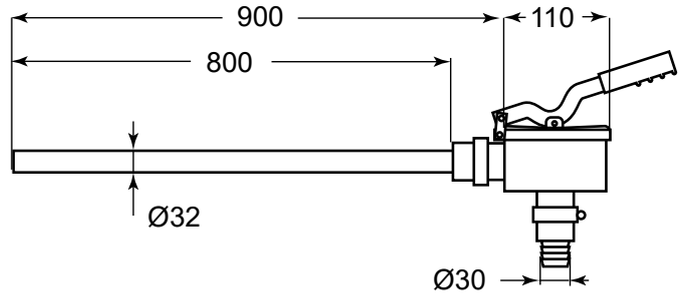
246 719



246 700



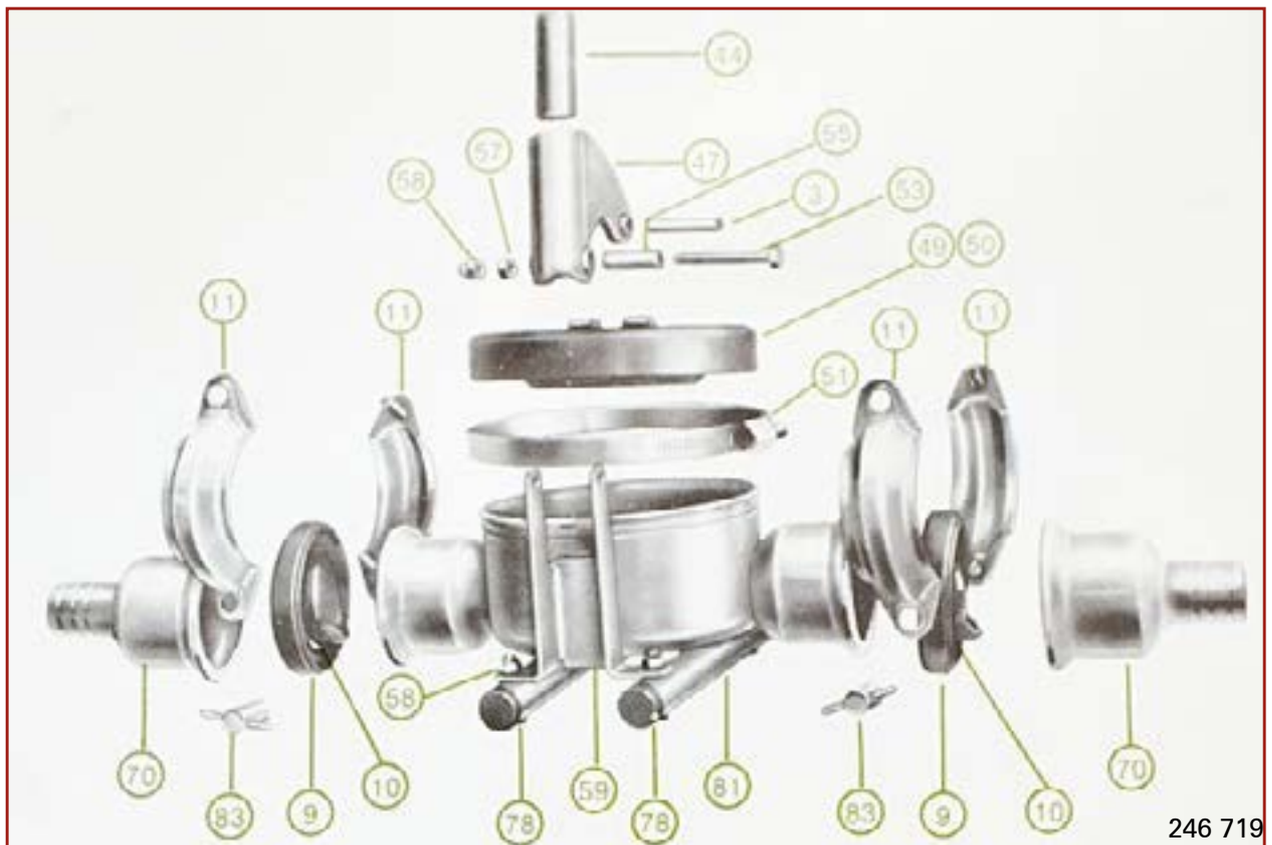
246 727

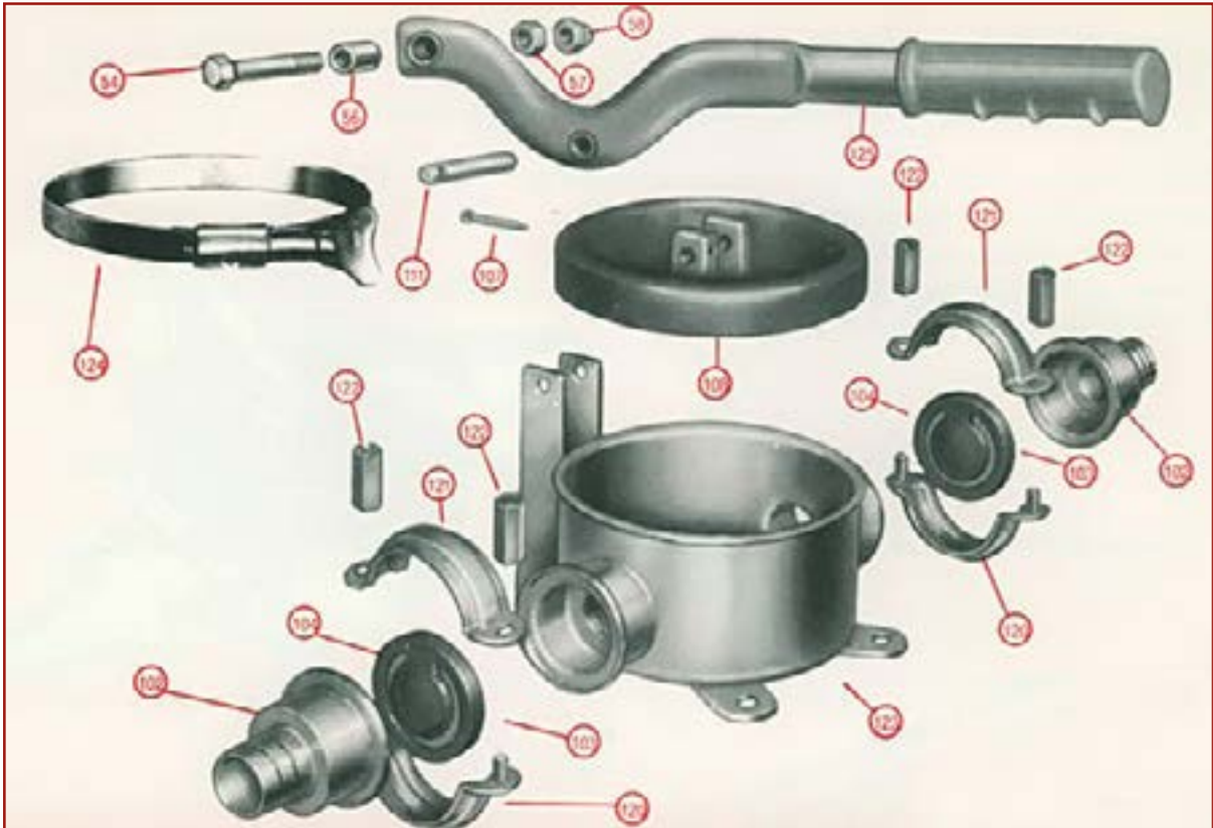


246 778

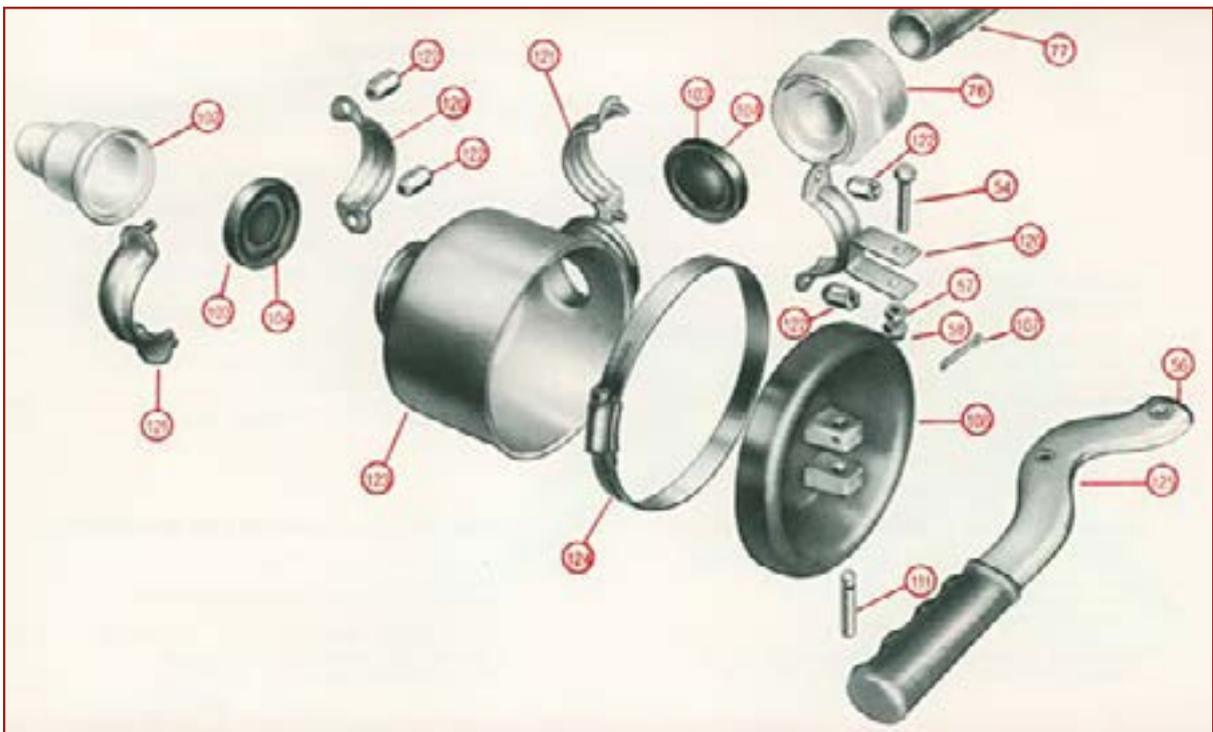


Vues éclatées





246 727



246 778

