



GRUPE VIDE FUT 1:1 50L/M

1/2" EAU & PRODUITS
CHIMIQUES

CODE 47512

- + POMPE
- + Corps polypropylène
- + Pression entrée d'air maxi : 7 bars
- + Débit maxi : 50 l/min

TABLEAU TECHNIQUE

Débit :	50 L/min	Raccord de sortie :	F1/2"
Raccord d'entrée :	F1/2"	DNR :	F1/2"
DNA :	F1/2"	Liquide :	Produits chimiques
Flexible (m) :	4 m	Alimentation d'air (bar) :	2 à 8 bar bar
Utilisation :	Parfaitement adaptée au transfert d'eau et produits chimiques tels LR - LG - additifs - ...		

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

- POMPE**
- Corps polypropylène
 - Pression entrée d'air maxi : 7 bars
 - Débit maxi : 50 l/min
 - Billes et membranes en TEFLON® : pour un grand nombre de produits chimiques (acides, bases, solvants, détergents, liquide de refroidissement, lave -glace,...)
 - Diamètre particules solides : jusqu'à 2,4 mm
 - Entrée d'air : F1/4" (8x13)
 - Entrée et sortie produit : F1/2" (15x21)
 - Raccords rapides d'air comprimé
 - Filtre manodétendeur 60 m3/h

EQUIPEMENT

- Refoulement : flexible hydraulique à tresse métallique SN13 L. 4m
- Pistolet verseur avec compteur digital
- Canne d'aspiration galvanisé ¾ (91006)
- Coude réduit galvanisé F3/4" F1/2" (101223)
- Flexible de jonction 1SN13 MM1/2" 1m (970322)
- Raccords rapides d'alimentation produit
- Support pour fût inox avec repose pistolet