



Désignation	Débit	Dimensions du colis en cm	Poids en kg	Référence
Pompe pour lubrifiants VISCOMAT PNEUMATIQUE, rapport 3,5:1	21,5 l/min	50 x 13 x 13 Pompe seule	8	90406
Pompe pour lubrifiants VISCOMAT PNEUMATIQUE, rapport 3,5:1, avec compteur digital K400	21,5 l/min	50 x 13 x 13 Pompe seule	8,5	90407

1	Pompe pneumatique à piston, rapport 3,5:1
2	Alimentation pneumatique taraudée 1/4"
3	Bonde de fixation pour fût 2" gaz
4	Pistolet simple avec bec rigide et raccord tournant
5	Compteur digital K400 (pour la version avec compteur)
6	2 m de flexible de distribution 1/2" avec raccords sertis M 1/2"
7	Flexible d'aspiration 1,20 m en PVC nitrile DN 25 avec clapet anti-retour et crépine

<b>POMPES VISCOMAT PNEUMATIQUES 3,5:1</b>		
	<b>ref 90406</b>	<b>ref 90407</b>
<b>Produits admissibles</b>	Huiles, viscosité maxi du fluide 500 cSt,	Huiles, viscosité maxi du fluide 500 cSt,
<b>Débit</b>	21,5 l/min	21,5 l/min
<b>Pression maxi</b>	8 bar	8 bar
<b>Hauteur d'aspiration maxi</b>	2 m	2 m
<b>Tension</b>	Alimentation air comprimé traité en amont par FRL	Alimentation air comprimé traité en amont par FRL
<b>Intensité</b>	NA	NA
<b>Puissance</b>	NC	NC
<b>Niveau sonore</b>	77 dB	77 dB
<b>Plage de température d'utilisation</b>	-10° C et +50° C	-10° C et +50° C
<b>Viscosité maxi</b>	500 cSt	500 cSt
<b>Raccord entrée sortie</b>	Raccord aspiration (entrée) F 1" gaz Raccord refoulement (sortie) lubrifiant F 1/2" gaz	Raccord aspiration (entrée) F 1" gaz Raccord refoulement (sortie) lubrifiant F 1/2" gaz
<b>Raccordement électrique</b>	Raccord alimentation pneumatique F 1/4" gaz	Raccord alimentation pneumatique F 1/4" gaz
<b>Crépine de fond</b>	Oui	Oui
<b>Clapet anti retour</b>	Oui	Oui
<b>Aspiration</b>	Flexible d'aspiration 1,20 m en PVC nitrile DN 25	Flexible d'aspiration 1,20 m en PVC nitrile DN 25
<b>Refoulement</b>	Flexible de distribution, longueur 4 m, 1/2" avec raccords sertis M 1/2"	Flexible de distribution, longueur 4 m, 1/2" avec raccords sertis M 1/2"
<b>Compteur</b>	Non	Digital K400, précision +/- 0,5 %
<b>Pistolet</b>	Pistolet simple avec bec rigide et raccord tournant	Pistolet simple avec bec rigide et raccord tournant