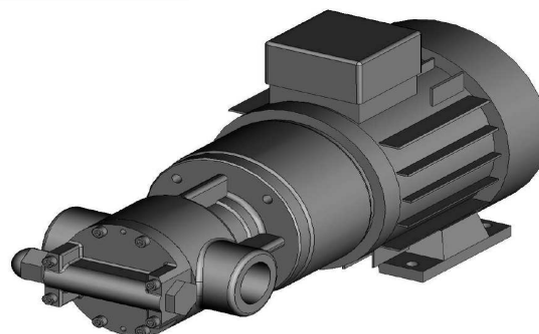


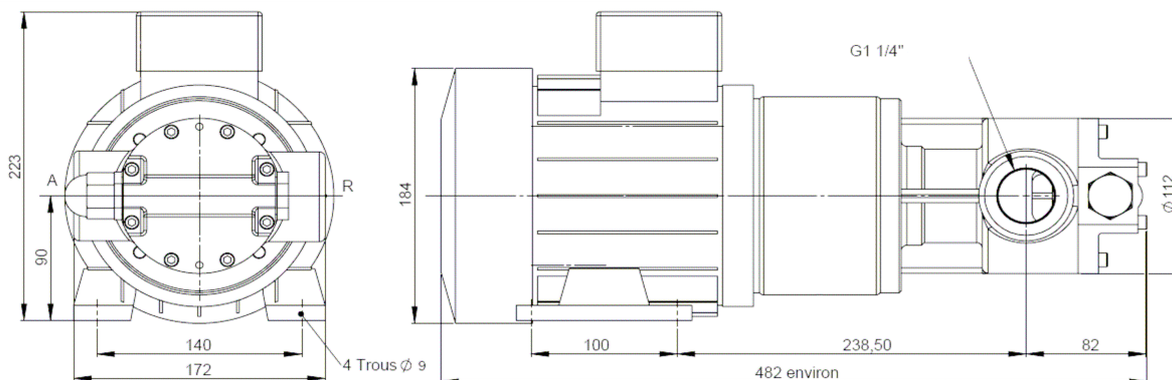
MP40 - MP60



Cylindrée/tour en cm3	40	60
Puissance moteur Kw	1,1Kw (MP40)	1,5Kw (MP60)
Plage de vitesse en Tr/min	0 - 1800	
Plage de viscosité cSt	1 - 50 000	
Dépression Bar	- 0,7	
Pression standard d'utilisation Bar	20	
Plage de température	-20 / +160	
Materiaux corps et stator	Fonte	
Materiaux arbre et pales	Acier traité	
By pass intégré	Option	
Tailles maxi des particules solides	400 microns	
Tailles maxi des particules molles	10 mm	
Types d'étanchéités disponibles	Garniture	



Tresses Magnétique



Calcul du débit : Les courbes ci-dessous sont données pour une pompe MP60 (60cm3 par tour)
pour une MP40 il faut diviser par 1,5 (le débit est proportionnel à la cylindrée de la pompe).

