

POMPE A PISTON AVEC COMMANDE A CAME

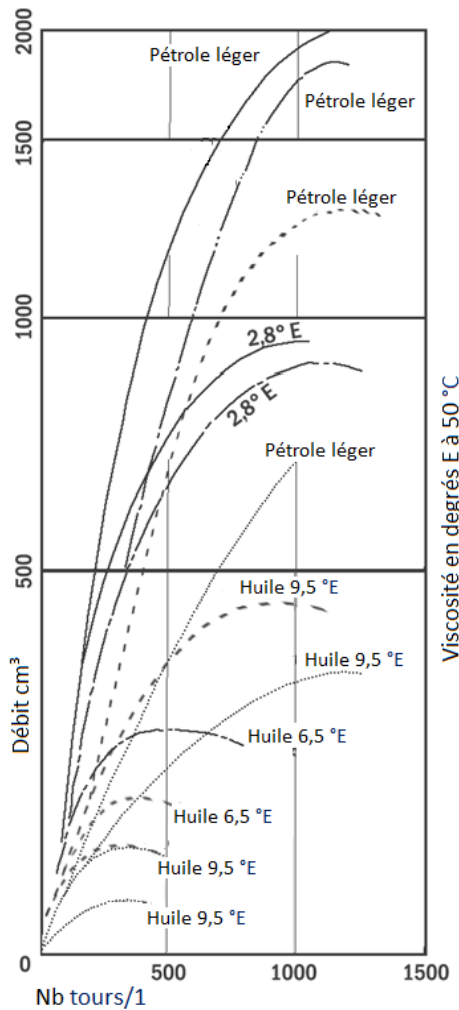
- Course piston 8 mm.
- - - Course piston 6 mm.
- - - - Course piston 4 mm.
- Course piston 2 mm.

La pompe est actionnée via des cames excentriques ou bien à impulsion.

La course maximale du piston est de 8 mm.

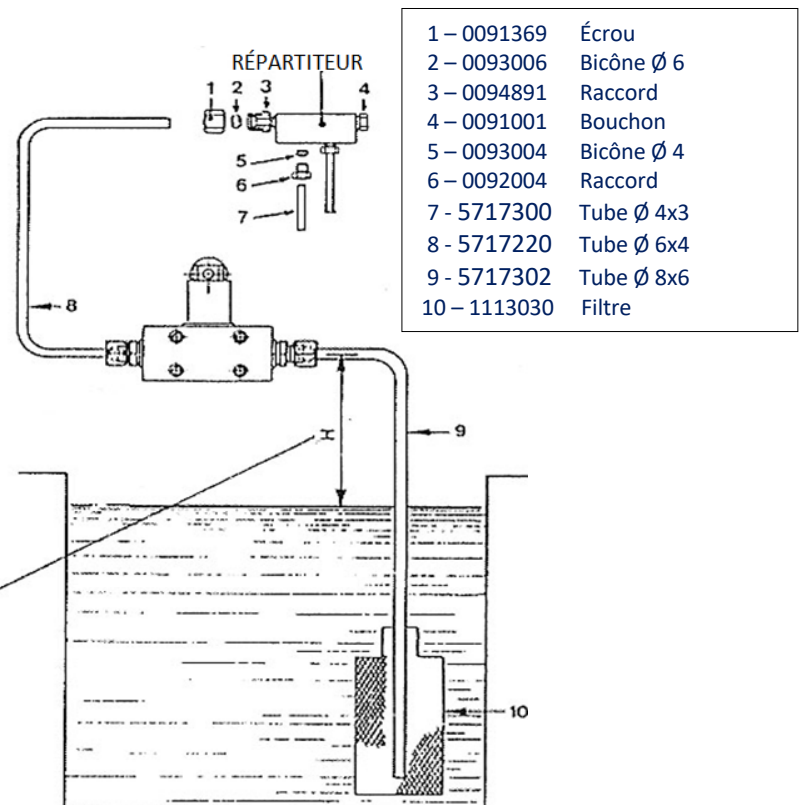
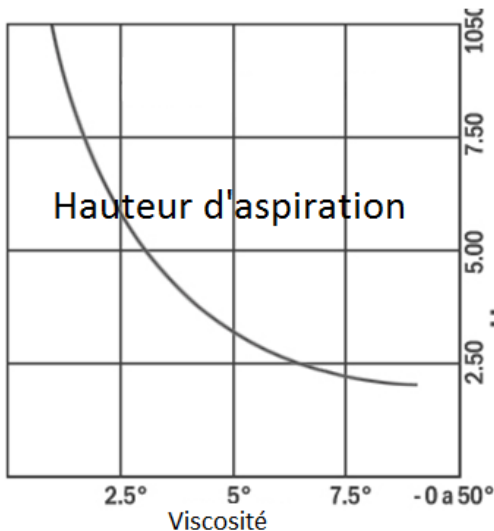
Il est nécessaire de s'assurer que, au point mort inférieur, le piston ne touche pas le fond.

Le diamètre de la came ne doit pas être inférieur à 60 mm.



Viscosité en degrés E à 50 °C

RÉPARTITEURS UNILATÉRAUX		RÉPARTITEURS BILATÉRAUX	
Quantité voie	Comp. N°	Quantité voie	Comp. N°
2	0042133	4	0042136
2 à 90°	0042134	6	0042425
3	0042135	8	0042426
4	0042125	10	0042427
5	0042126	14	0042428
6	0042127		
7	0042128		
8	0042129		
10	0042130		
12	0042131		



- 1 - 0091369 Écrou
- 2 - 0093006 Bicône Ø 6
- 3 - 0094891 Raccord
- 4 - 0091001 Bouchon
- 5 - 0093004 Bicône Ø 4
- 6 - 0092004 Raccord
- 7 - 5717300 Tube Ø 4x3
- 8 - 5717220 Tube Ø 6x4
- 9 - 5717302 Tube Ø 8x6
- 10 - 1113030 Filtre

