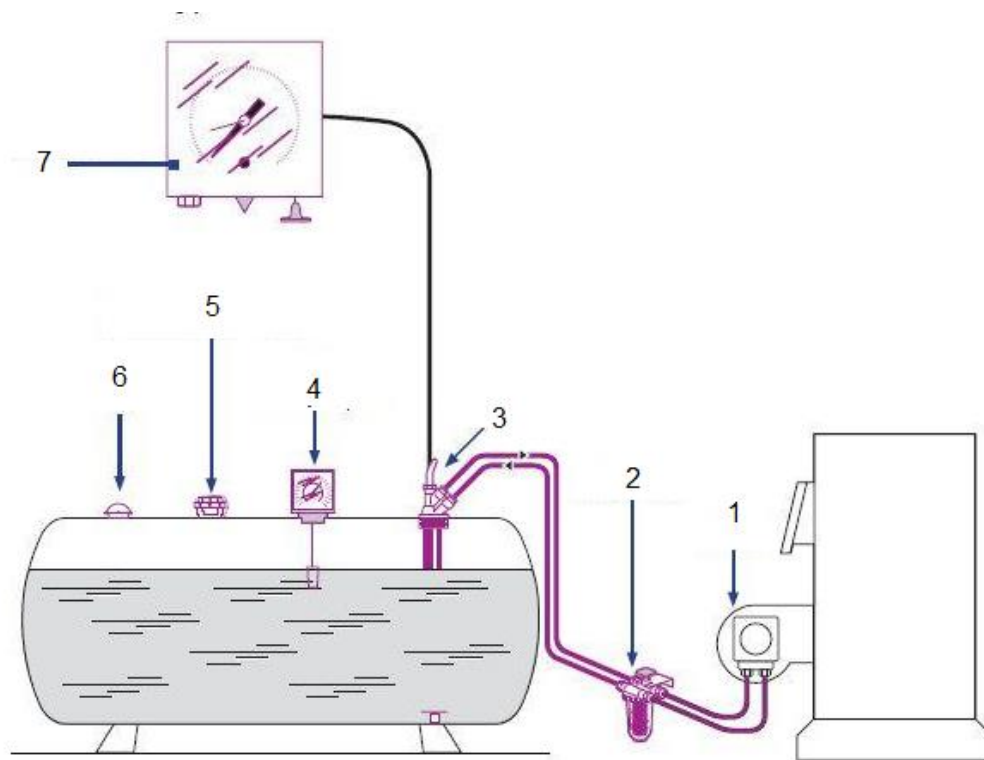


## EVALUATION : BRULEUR FIOUL



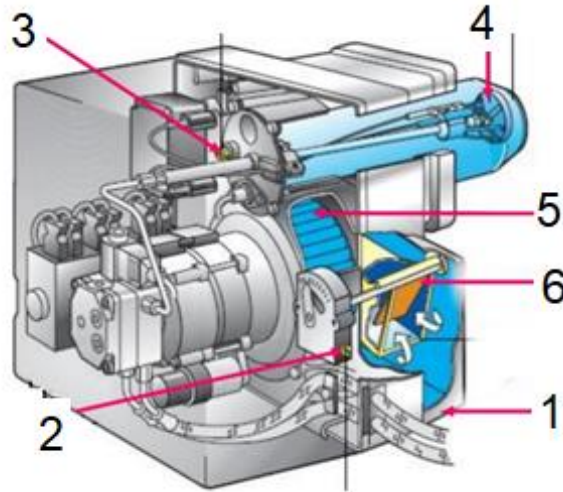
1) Compléter le tableau en fonction du schéma ci-dessus.

Désignation :	Fonction :
1 : .....	..... ..... .....
2 : .....	..... ..... .....
3 : .....	..... ..... .....
4 : .....	..... ..... .....
5 : .....	..... ..... .....
6 : .....	..... ..... .....
7 : .....	..... ..... ..... ..... .....

2) Que faut-il pour produire une flamme ?

.....  
 .....  
 .....

3) Compléter le tableau en fonction du schéma « circuit aéraulique » ci-dessous.

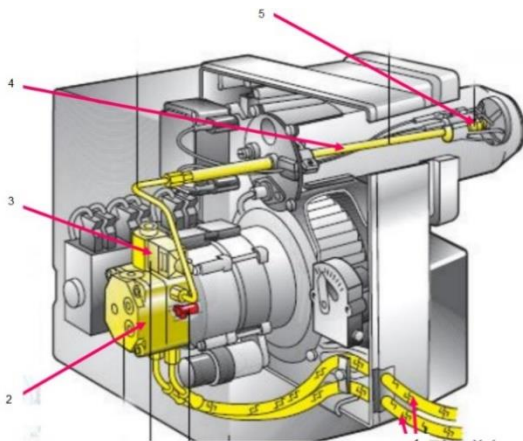


Désignation	Fonction
1 : .....	.....
2 : .....	.....
3 : .....	.....
4 : .....	.....
5 : .....	.....
6 : .....	.....

4) Quels sont les caractéristiques inscrit sur le gicleur permettant ainsi de pouvoir le changer.

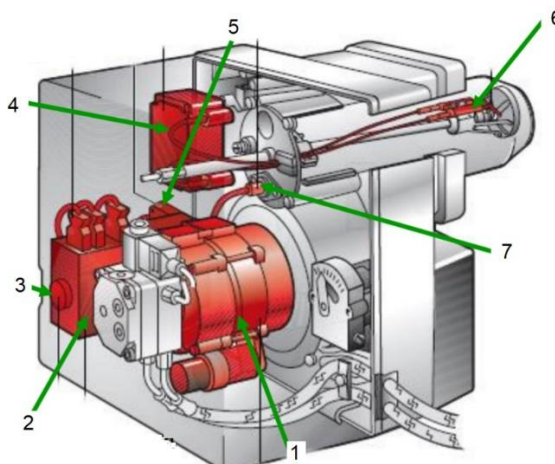
.....  
 .....  
 .....

5) Compléter le tableau en fonction du schéma « circuit fioul » ci-dessous.



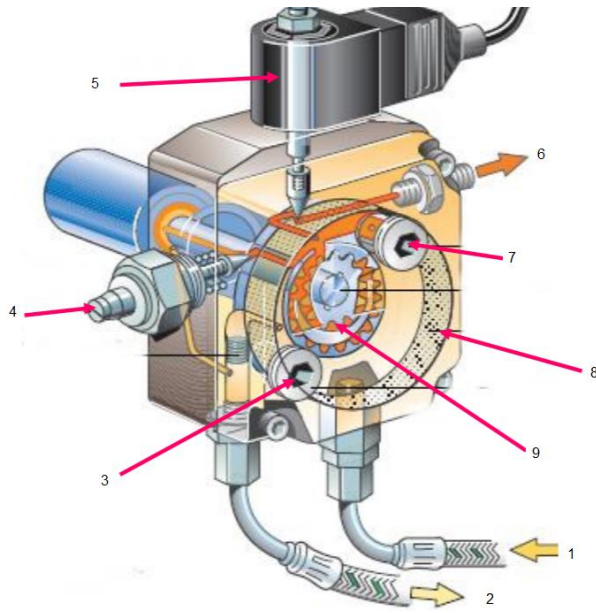
Désignation	Fonction
1 : .....	.....
2 : .....	.....
3 : .....	.....
4 : .....	.....
5 : .....	.....

6) Compléter le tableau en fonction du schéma « circuit électrique ».



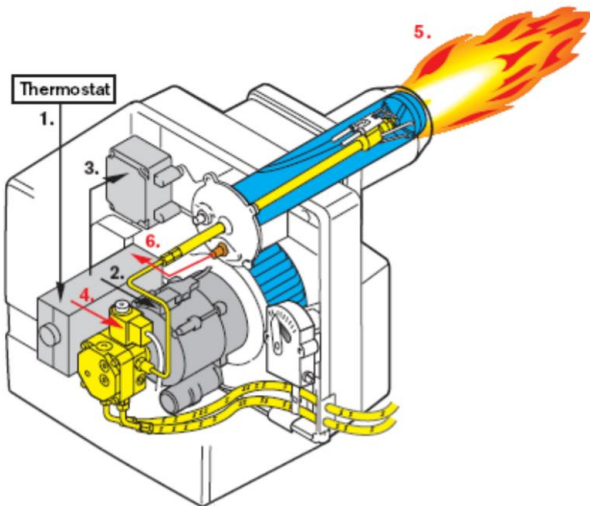
Désignation	Fonction
1 : .....	.....
2 : .....	.....
3 : .....	.....
4 : .....	.....
5 : .....	.....
6 : .....	.....
7 : .....	.....

7) Que représente le schéma ci-dessous et compléter le tableau.



1 : .....
2 : .....
3 : .....
4 : .....
5 : .....
6 : .....
7 : .....
8 : .....
9 : .....

8) Compléter le tableau « cycle de fonctionnement ».



1 : .....
.....
2 : .....
.....
3 : .....
.....
4 : .....
.....
5 : .....
.....
6 : .....
.....
7 : .....
.....