



Couronne de flamme extérieure :
 144 trous Ø2.8 sur Ø338
 96 trous Ø2.8 sur Ø262
 Couronne de flamme intérieure :
 84 trous Ø2.8 sur Ø189
 42 trous Ø2.8 sur Ø130

REPRODUCTION INTERDITE - TOUS DROITS RESERVES

14	3	Cale pour fixation trépier	acier	-
13	1	Raccord porte injecteur bp - M - G1/2'	laiton	-
12	1	Mélangeur GR9 BP Col Ø32	-	-
11	1	Raccord F-F G2'- Ø58x1.5	acier	-
10	1	Raccord spc G1' pour corps 50 th	acier	-
9	1	Rondelle pilote 15 th	fonte blanche	-
8	1	Plaque 15 th	fonte blanche	-
7	1	Corps 15th	fonte blanche	-
6	1	Plaque 30 th	fonte blanche	-
5	11	vis H Gr A M6-60	acier	-
4	1	Rondelle pilote 30 th	fonte blanche	-
3	1	Corps 50 Th	fonte blanche	-
2	1	Trépied pour brûleur 50 Th	acier	Selon plan P5-AE-A150
1	6	vis H Gr A entièrement fileté M10-15	acier	-

REPERE	NB.	DESIGNATION	MATIERE	OBSERVATIONS
Tol gén:	Js12 js13	Dess: S.P. Date: 04/12/2000	Format: A3	
Matière:		Valid: B.S. Visa:	Ech: 1:4	
A.E.M. 31-37 Rue de Benfleet 93230 ROMAINVILLE Tél: 01.41.83.12.00		<p style="text-align: center;">BRULEUR 50 Th</p> <p style="text-align: center;">M2-AE-1034</p>		
		Ind	Modification	Date
		Code inf:	Code com:	

b	Ajout Ø exter. trépied	15/03/05
b	Ajout hauteur HT	15/03/05
a	Ajout Trépier + M à J.	07/12/01