

Diamètre : 0,769 m. Périmètre = 2,41466 mais sur le platique une fois terminée « »
il mesure 0,85 m de diamètre au lieu de 77 de plus.

périmètre = 2,41466 m $\frac{1}{4}$ de périmètre = $0,6035 \times 8 = 0,0254$

30,125
AXE

29,625
28,125
25,189

Diamètre 602 Périmètre 1,83028

JUPE

distance not too large

4.5

25, 182

distance not too large

3

Diamètre 60,8 Perimètre 1,83028

J U P E

4
1
1
1

16	guseaux
0,769	Diametre
0,85	de Diametre

gaz si possible
ce plastic soude à chaud
du courant d'air
bien aérer.

Diamètre d'air fusé

Longueur d'un fuson

Volume $0,37$ en réalité $0,33$

part de l'enveloppe au début 5 mètres 32 grammes

part du stylo et du crayon qui est soulevé 9 grammes

part totale soulevée 41 grammes

à l'ombre 20°

barométrique 76,8

résumé $0,33 \text{ m}^3$ soulevé 41 grammes au kil.
10³ soulevé 41 grammes $\times 3 = 123$ grammes au m³
(au lieu de 80 grammes au m³)

16	fuseaux
0,769	Diamètre
0,85	de Diamètre

mettre un masque à gaz si possible
éviter de respirer ce plastique soulevé à chaud
et faites du courant d'air
bien aérer.

0,464

0,508

80°

70°

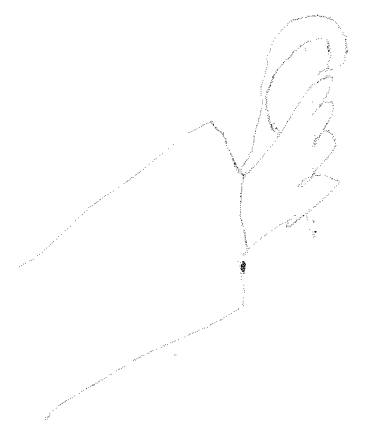
(un lieu de 80 grammes au m²)

9508

80°

70°

l'année de 10 m²



3
4

modèle de la
de la

4,5h

4,5h

7,5h

7,5h

Diamètre = 0,42

Diamètre = 0,546 Périmètre =

Diamètre = 0,642 Périmètre =

Diamètre = 0,642 Périmètre = 2

Diamètre = 0,712 m Périmètre = 3

Diamètre = 0,756 m Périmètre =

Diamètre = 0,769 m Périmètre

périmètre = 241466 m $\frac{1}{4}$

axe de 0,756 m de diamètre

AXE

7,54

7,54

7,54

Diamètre 0,769 m. Périmètre

$\text{périmètre} = 2414,66 \text{ m} \times \frac{1}{4}$

7,54

accident

45/4

Shed with one row

rows

45/4

3

Diamètre 0,769 m. Périmètre

7,54
 7,54
 7,54
 7,54
 7,54
 7,54
 7,54
 7,54
 7,54
 3,00
 50,80
 136,60

longueur d'un fusil

Volume 0,33 en réalité 0,33

part de l'enveloppe au dpt 5 microns 32 grammes
 part du style et du crayon qu'il soude 9 grammes
 part de la machine 41 grammes

température à l'ombre 20°
 pression barométrique 46,8

résumé 0,33 m³ souleve 41 grammes au total.
 41 grammes x 3 = 123 grammes au m³
 (au lieu de 80 grammes au m³)

Xmas 12
 12/12/12
 12/12/12
 12/12/12

[illegible]

monopollie comme vous le
pensez... S'il faut faire à