

Goussets de renfort

PVC ép. 5 mm
SVR ép. 5 mm

1000 e
(HT in)

Niveau 85,7 Litres

Ø 500 int.

D Support
plaque de firme

HT 622 int.

319

200

PVC ép. 5 mm
SVR ép. 5 mm

925

925

Niveau 23,1 Litres

200

450

PVC ép. 5 mm
SVR ép. 5 mm

V

SVR massif
ép. 5 mm

264 du sol
int. fond

210

SVR massif
ép. 5 mm

Ø int. jupe 460 mm

4 trous Ø 12 sur Ø 530
(position 0°, 90°, 180°, 270°)

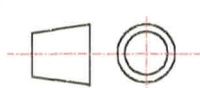
Ø ext. sur jupe 580 mm

TEL QUE CONSTRUIT

des
(ve)
)

Epaisseurs calculées selon la norme française NF T 57900
Réalisation selon nos standards PLASTIMARNE (sauf indications contraires)
Voir Fiches techniques selon les références

Rep	Nb	Désignation	Piquage	DN	Référence
A	-	-	-	-	-
B	-	-	-	-	-
C	-	-	-	-	-
D	1	Support plaque de firme	-	-	-
E	1	Event	bride PN 10	DN 15	PI-04
F	1	Arrivée produit	bride PN 10	DN 40	PI-04
G	-	-	-	-	-
H	-	-	-	-	-
I	-	-	-	-	-
J	-	-	-	-	-
K	-	-	-	-	-
L1	1	Sonde de niveau	bride PN 10	DN 50	PI-04
L2	1	Sonde de niveau	bride PN 10	DN 50	PI-04
N	-	-	-	-	-
O	-	-	-	-	-
P	-	-	-	-	-
Q	-	-	-	-	-
R	1	Réserve	bride PN 10	DN 15	PI-04
S	1	Réserve	bride PN 10	DN 15	PI-04
T	-	-	-	-	-
U	-	-	-	-	-
V	1	Vidange	bride PN 10	DN 15	PI-04
W	-	-	-	-	-
X	-	-	-	-	-
Y	-	-	-	-	-
Z	1	Console de supportage	-	-	-

PLASTIMARNE PLASTIQUES INDUSTRIELS Z.I. de Mardenil 51205 Epemay Tél. 03.26.51.53.78 Fax. 03.26.51.03.00	Dessiné : EF	A3		-	-	-
	Date : 30.06.98			-	-	-
	Vérifié : -	Ech. 1/5	Cuve repère TK 82 - Plan N° P9805038 /EF/ 3 Stockage H2SO4 concentré - densité 1,84 Volume 87 litres utiles - Température 20° C		1	03.07.98
				Ind.	Date	Modification

Ce plan est notre propriété, il ne peut être utilisé, reproduit, ou communiqué sans notre autorisation