

FICHE TECHNIQUE

FT009

9
EH

Système extensif d'épuration des eaux usées domestiques ENVIRO

CONFIGURATION ENVIRO

nombre de rangées	nbr	3	6
nombre de conduites par rangée	nbre	6	3
entre-axe des conduites	m	0,45	0,45

DIMENSIONS fouille ENVIRO

Longueur (A) (conduites + boîte de distribution)	m	19,50	10,40
Longueur C (conduites)	m	18,90	9,80
Largeur (B) sol > 1,00.10-6	m	1,80	3,15
Surface fouille Enviro-Septic (AxB)	m ²	35,10	32,80
Hauteur ENVIRO min.	m	0,90	0,90

FOURNITURE LIMPIDO

Conduites ENVIRO	pce	18	18
Manchons ENVIRO (jonction conduites)	pce	15	12
Embouts ENVIRO (fermetures conduites)	pce	6	12
Boîte de distribution ENVIRO	pce	1	1
Egalisateurs de débit Polylok	pce	3	6
Extension boîte de distribution 15 cm	pce	1	1
Extension boîte de distribution 30 cm	pce	1	1
Bac de récolte	pce	1	1
Chambre de visite ENVIRO	pce	1	1
Chapeau de ventilation évent bas	pce	1	1
<i>Option: filtre anti-odeur évent haut</i>	<i>pce</i>	<i>1</i>	<i>1</i>

FOURNITURE INSTALLATEUR

Résultat test de percolation du sol	pce	1	1
Fosse toutes eaux (minimum)	L	4.280	4.280
Terassement ENVIRO	m ³	31,6	29,5
Sable de Rhin 0/2 0/5 non foisonné (BxC)	m ³	22,2	20,6
T PVC Ø 110	pce	4	7
Coudes PVC 90° Ø 110 (ou 2x45°)	pce	8	11
Manchons Ø 110	pce	13	22
Drain entouré de géotextile Ø 80	m	3	3
Conduites PVC Ø 110 (estimation)	m	11	16

DRAIN pour rejet en surface (SANS OKOMPACT):

<i>Géotextile sable - gravier</i>	<i>m²</i>	<i>35,10</i>	<i>32,80</i>
<i>Gravier de drainage 10/40 ép. 10 cm</i>	<i>m³</i>	<i>3,6</i>	<i>3,3</i>
<i>Drain non entouré de géotextile Ø 80</i>	<i>m</i>	<i>21</i>	<i>33</i>
<i>Géotextile sur sol imperméable</i>	<i>m²</i>	<i>35,10</i>	<i>32,80</i>