

FICHE TECHNIQUE

FT009

34

EH

Système extensif d'épuration des eaux usées domestiques ENVIRO

33

CONFIGURATION ENVIRO

nombre de rangées	nbr	10	15
nombre de conduites par rangée	nbre	6 4/5	4 1/2
entre-axe des conduites	m	0,45	0,45

DIMENSIONS fouille ENVIRO

Longueur (A) (conduites + boîte de distribution)	m	61,40	14,50
Longueur C (conduites)	m	21,40	14,50
Largeur (B) sol > 1,00.10-6	m	4,95	7,20
Surface fouille Enviro-Septic (AxB)	m ²	304,00	104,40
Hauteur ENVIRO min.	m	0,90	0,90

FOURNITURE LIMPIDO

Conduites ENVIRO	pce	68	68
Manchons ENVIRO (jonction conduites)	pce	58	53
Embouts ENVIRO (fermetures conduites)	pce	20	30
Boîte de distribution ENVIRO	pce	3	4
Egalisateurs de débit Polylok	pce	10	15
Extension boîte de distribution 15 cm	pce	3	4
Extension boîte de distribution 30 cm	pce	3	4
Bac de récolte	pce	1	1
Chambre de visite ENVIRO	pce	1	1
Chapeau de ventilation évent bas	pce	2	3
<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	8.850	8.850
Terassement ENVIRO	m ³	273,6	94,0
Sable de Rhin 0/2 0/5 non foisonné (BxC)	m ³	199,6	59,9
T PVC Ø 110	pce	15	22
Coudes PVC 90° Ø 110 (ou 2x45°)	pce	19	27
Manchons Ø 110	pce	34	49
Drain entouré de géotextile Ø 80	m	3	3
Conduites PVC Ø 110 (estimation)	m	24	33

DRAIN pour rejet en surface (SANS OKOMPACT):

<i>Géotextile sable - gravier</i>	<i>m²</i>	<i>304,00</i>	<i>104,40</i>
<i>Gravier de drainage 10/40 ép. 10 cm</i>	<i>m³</i>	<i>30,4</i>	<i>10,5</i>
<i>Drain non entouré de géotextile Ø 80</i>	<i>m</i>	<i>91</i>	<i>109</i>
<i>Géotextile sur sol imperméable</i>	<i>m²</i>	<i>304,00</i>	<i>104,40</i>