

fosse septique DS en polyéthylène



- Fosse en polyéthylène haute densité traité anti-UV
- Entrée et sortie munies d'un joint souple à lèvres Ø 100 mm qui assure l'emboîtement et l'étanchéité du raccordement
- Le diffuseur d'entrée évite les turbulences et permet l'amortissement hydraulique des débits de pointe
- Couvercle à visser en polyéthylène. Étanche à l'air et à l'eau, il s'adapte sur la rehausse
- Manutention facilitée par 2 anneaux de levage
- Équipée du préfiltre à cassette
- Rehausse de 20 cm disponible



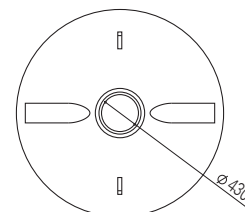
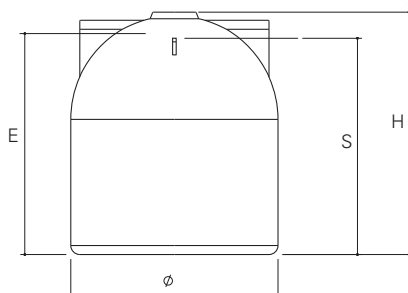
Préfiltre à cassette

- Entretien simple par :
 - cassette amovible
 - nettoyage au jet
- Protège l'épandage des risques accidentels de colmatage
- Matériaux inaltérables
- Économie de la pouzzolane
- Poignées de manutention
- Système breveté

rehausse

RHV65P

- en polyéthylène
- à visser
- hauteur 20 cm
- reçoit le couvercle de la fosse



référence	volume utile (litres)	poids (kg)	Ø (m)	H (m)	E (m)	S (m)
60DSI	6000	210	2,30	2,07	1,85	1,79
70DSI	7000	235	2,30	2,34	2,15	2,09
80DSI	8000	260	2,30	2,73	2,51	2,46
90DSI	9000	285	2,30	3,00	2,77	2,71

E et S = cotes fil d'eau prises en bas de l'orifice d'entrée et de sortie

Dimensionnement

nbre de pièces principales ⁽¹⁾	nombre de chambres	volume minimal en m ³ ⁽²⁾
jusqu'à 5	jusqu'à 3	3
6	4	4
7	5	5
8	6	6
9	7	7
10	8	8
11	9	9
12	10	10

(1) nombre de chambres + 2

(2) + 1 m³ par pièce principale supplémentaire

