



RÉSERVOIRS EXTÉRIEURS

récupération et stockage d'eau

Réservoirs cylindriques

- Polyéthylène **haute densité**, traité anti- U.V.
- **Qualité alimentaire.**
- Couvercle "trou d'homme" Ø 400 mm.
- Manchons d'entrée et de sortie Ø 100 mm, en partie haute.

TYPE	Volume en litres	Code	Ø mm	Hauteur mm	Poids kg
DV 1000 NJ	1000	331000	1 100	1 260	45
DV 1500 NJ	1500	331500	1 200	1 560	61



Cuves de stockage

- Polyéthylène traité anti-UV. **Qualité alimentaire.**
- Cuve graduée pour visualisation du niveau.
- Utilisation intérieure. Température maxi. : + 35 °C.

TYPE	Volume en litres	Code	Ø mm	Hauteur mm	Ø passage couvercle	Poids Kg
DV 125	125	340125	485	845	110	6
DV 300	300	340300	700	670	150	15
DV 500	500	340500	700	1 550	150	22

Citernes autoportantes avec vanne

- En polyéthylène haute densité, résistant aux chocs et aux U.V.
- **Qualité alimentaire.**
- Vanne 1/4 de tour PVC.
- Couvercle à visser.
- Température maximum du liquide : 35 °C.



TYPE	Volume en litres	Code	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Couvercle Ø mm	Vanne DN (mm)	Poids kg
CIT 450	450	340450	1 100	650	800	140	20	23
CIT 650	650	340650	1 520	760	840	400	40	34
CIT 1200	1 200	341200	1 700	900	1 050	400	40	57
CIT 1800	1 800	341800	2 200	1 170	1 250	400	40	80
CIT 2900	2 900	342900	2 700	1 300	1 350	400	50	130

Collecteurs de gouttière



TYPE	Code	Caractéristiques
COLLECT 10	355297	<ul style="list-style-type: none"> En PVC gris pour descente de gouttière diamètre 80 ou 100 mm (adaptateur fourni). Filtre à 2 positions hiver/été. Livré avec 30 cm de tube souple \varnothing 15 mm.
COLLECT 11	355298	<ul style="list-style-type: none"> En PVC gris pour descente de gouttière diamètre 80 ou 100 mm (adaptateur fourni). Filtre à 2 positions hiver/été. Facilement démontable pour nettoyage. Grand pouvoir de récupération. Livré avec 30 cm de tube souple \varnothing 19 mm.



Filtre de gouttière Rainus

TYPE	Code	Caractéristiques
Filtre de gouttière RAINUS	355293	<ul style="list-style-type: none"> Collecteur et filtre universel s'installant facilement sur le bas des descentes de gouttière. Rejette les impuretés (feuilles, mousses...) par l'avant et alimente en eau de pluie la cuve. \varnothing entrée 80/100 mm - \varnothing sortie 80/100/110 mm. Hauteur : 505 mm. Profondeur : 216,5 mm.

Accessoires de raccordement



TYPE	Code	Caractéristiques
Joint d'étanchéité		<p>Joint à lèvre permettant le raccordement étanche de manchons et tuyaux. Pour cuves aériennes et à enterrer.</p> <ul style="list-style-type: none"> Utiliser scie cloche \varnothing 114 mm. Utiliser scie cloche \varnothing 105 mm. Utiliser scie cloche \varnothing 79 mm. Utiliser scie cloche \varnothing 70 mm. Utiliser scie cloche \varnothing 54 mm.
JOINT DN 110	355274	
JOINT DN 100	355247	
JOINT DN 75	355238	
JOINT DN 63	355243	
JOINT DN 50	355246	

Traversée de paroi + bouchon + joint plat



\varnothing	Code	\varnothing	Code
1/2"	356102	1" 1/4	356105
3/4"	356103	1" 1/2	356106
1"	356104	2"	356107

Traversée de paroi seule



\varnothing	Code
25 - 1"	356114
50 - 2"	356117
63 - 2" 1/2	356118