

PUITS D'ÉCHO DU TUYAU DE DESCENTE



INDEX

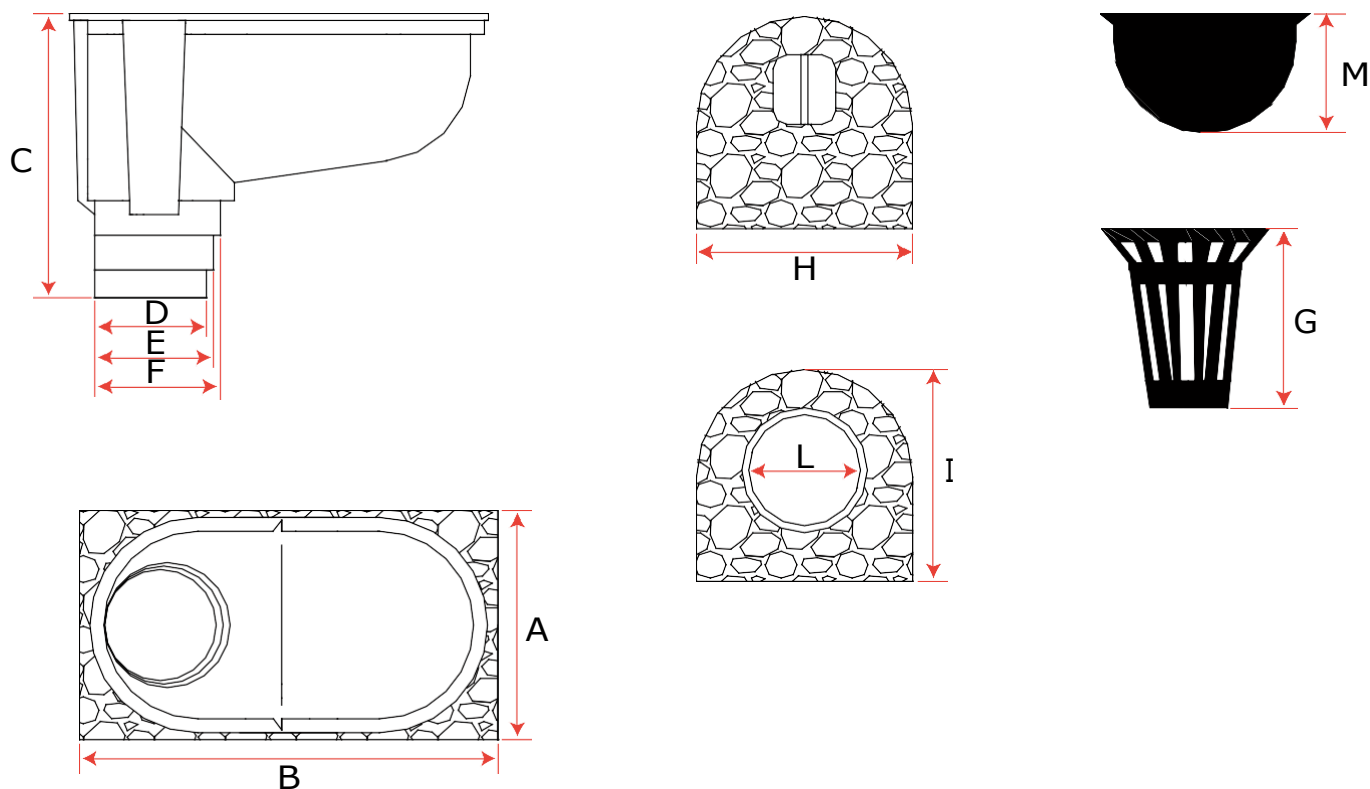
1. Données et documentation
2. Utilisez
3. Spécifications

1. DONNÉES ET DOCUMENTATION

Code	Description	Dimensions (mm)	Poids	Couleur	Paquet / Palette
TER06-1386	Puits de pluie écologique	235 x 125 x 220	0,592 kg/pc.	Gris	18 pièces / 240 pièces
TER06-1386N	Puits de pluie écologique noir	235 x 125 x 220	0,540 kg/pc.	Noir	18 pièces / 240 pièces

MATÉRIEL

Fabriqué en PP (polypropylène).



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	
TER06-1386	163	300	208	100	108	115	150	150	140	80 - 125	90	mm

PUITS D'ÉCHO DU TUYAU DE DESCENTE

2. UTILISER

Utilisé comme élément de récupération des eaux de pluie des descentes de gouttière afin de les évacuer via le réseau d'eaux souterraines.

3. ÉLÉMENTS DE SPÉCIFICATION

Entrée	Description	U.M.	Prix
Dak.D.TER06.1386x	<p>La fourniture et la pose d'un puisard éco-pluvial est un dispositif de collecte et d'évacuation verticale des eaux de gouttières/descentes.</p> <p>Il se compose de :</p> <ul style="list-style-type: none"> • cloison anti-reflux ; • panier de collecte amovible, antichute et inerte ; • pilastres périmétriques de contre-poussée ; • couvercle d'entrée avec disposition multi-diamètre (80-125 mm) ; • couvercle "ouvert-fermé" photogravé (personnalisable) ; • diamètre de raccordement de la sortie/du tuyau de descente 100/110 ; • fin de la course descendante. <p>Fabriqué en PP (polypropylène).</p> <p>Utilisé comme élément de récupération des eaux de pluie des descentes de gouttière afin de les évacuer via le réseau d'eaux souterraines.</p> <p>Dimensions 235 x 125 x 220 mm.....</p>		
Dak.D.TER06.1386	Grey.....	pc.	-
Dak.D.TER06.1386N	Noir.....	pc.	-