

Regard de répartition 5 sorties - Ø 100

DESCRIPTION

Regard permettant l'égale répartition eaux prétraitées dans les tuyaux d'épandage. Le raccordement est étanche et accepte les tassements naturels du terrain.

Avec couvercle PE.

CARACTÉRISTIQUES

- Fabrication en polyéthylène vierge haute densité traité anti-UV
- Couvercle en polyéthylène à visser, étanche à l'eau et à l'air.
- Il s'adapte également sur les rehausses.
- 1 entrée + 5 sorties
- En polyéthylène
- Entrées et sorties munies d'un joint souple à lèvre
- Bouchons plastiques permettant d'obturer les orifices non utilisés
- La forme du fond assure la stabilité du regard à
- Facilité de pose et de raccordement
- Selon la norme NF EN 12566-1



Stabilité La forme du fond est particulièrement adaptée à la pose

Couvercle en PE

à visser, étanche à l'eau et à l'air. S'adapte également sur la réhausse

Bouchons

permettant l'obturation des sorties inutilisées

1 entrée - 5 sorties

Ø 100 mm équipés d'un joint à

Raccordement étanche acceptant les tassements de terrain des sorties inutilisées.

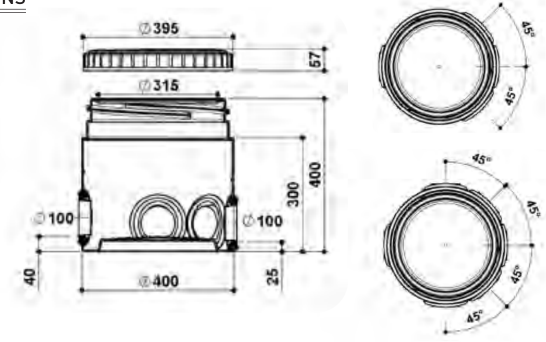
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Diamètre entrée	Ø 100 mm
Diamètre sorties	Ø 100 mm
Diamètre intérieur	40 cm
Hauteur	40 cm
Densité	0,94 g/cm ³



page 2/2

DIMENSIONS



IDENTIFICATION PRODUITS

RÉFÉRENCE	PALETTE
SREG105P	1
SCVV40P (couvercle PE supplémentaire)	1

