

## Chambre visite avec siphon PVC FP 250mm 1X110 1X110S



+280



H=110

Ø 250

### Avantages

- Placement facile et une connexion rapide
- Benor approuvé pour une qualité garantie
- équipé avec un joint en caoutchouc qui permet un rehaussement facile et étanche de la chambre

### Application

- Convenant pour canalisation enterrées; pour l'évacuation gravitaire des eaux pluviales et des eaux ménagères.
- Les chambres de visite peuvent être utilisées en combinaison avec des canalisations tant PVC, PP que HDPE.
- Grâce à ses propriétés thermiques, le système convient pour l'évacuation d'eaux ménagères provenant d'un système d'évacuation intérieur d'eaux ménagères, et dont la température peut dépasser 65 °C pendant un certain temps.

### Caractéristiques

Caractéristique	Valeur	Caractéristique	Valeur
Code article	3119	Diamètre Ø (mm)	250
Code Commercial	PUT17	Diamètre Ø 2 (mm)	110
Matière première	PVC	Diamètre Ø 3 (mm)	110
Couleur	Gris	Hauteur (mm)	500
Label	BENOR	Fond	Plat
Norme	EN 13598		

