

## Chambre visite avec siphon PVC FP 315mm 1X160 1X160S RDBR



+280



Ø 2

### 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

- Convient 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	30866	Diamètre Ø (mm)	315
Code Commercial	PUT36R	Diamètre Ø 2 (mm)	160
Matière première	PVC	Diamètre Ø 3 (mm)	160
Couleur	Rouge-brique	Hauteur (mm)	500
Label	BENOR	Fond	Plat
Norme	EN 13598-1		

