

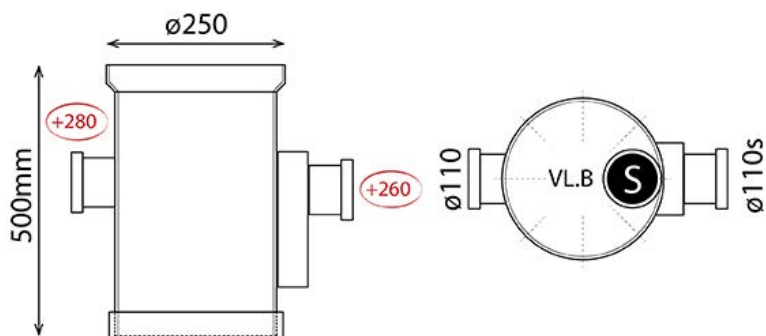
CHAMBRE DE VISITE 17

ART 1885

| DIMENSION - ϕ (MM) | HAUTEUR (MM) | CONNEXIONS | SIPHON | FOND | MATERIEL |
|----------------------------|-----------------|------------|--------|------|----------|
| 250 | 500 | 1x110 | 1x110 | PLAT | PVC |

CHAMBRE DE VISIT PVC BENOR

- Les puits de contrôle en PVC sont idéaux pour une connexion rapide et simple. Ils sont faciles à transporter.
- Les chambres d'inspection sont étanches tout comme les raccords, les siphons,...
- Ils sont conformes à la certification BENOR que vous pouvez trouver sur l'autocollant de chaque chambre de visite. Chaque puits de contrôle contient également sa date de production comme mécanisme de traçabilité.
- Les chambres d'inspection préfabriquées en PVC sont produites à partir de tuyaux d'égout qui portent eux-mêmes la certification BENOR.
- Cette fosse d'inspection unique est fournie en standard dans les diamètres suivants : $\phi 250$, $\phi 315$ et $\phi 400$ mm Des diamètres plus importants sont disponibles sur demande. Les puits d'inspection sont équipés d'un fond profilé ou d'un fond plat.
- Les chambres de visite de DS Plastics Watertight solutions sont fournies avec un joint en caoutchouc pour une élévation simple et étanche du puits. Une valeur ajoutée pour tout installateur.



CHAMBRE DE VISITE 17

ART 1885

EN OPTION

TRAPILLON EN PP 340X340 POUR CV Ø250

| CODE | REF | B X H |
|------|--------------------------------------|-----------|
| 8847 | TRAPILLON EN PP 340X340 POUR CV Ø250 | 340 x 340 |

REHAUSSES SANS MANCHON

| CODE | REF | Ø | CM |
|------|------------------------|-----|-----|
| 1798 | REHAUSSES SANS MANCHON | 250 | 30 |
| 909 | REHAUSSES SANS MANCHON | 250 | 50 |
| 908 | REHAUSSES SANS MANCHON | 250 | 100 |

