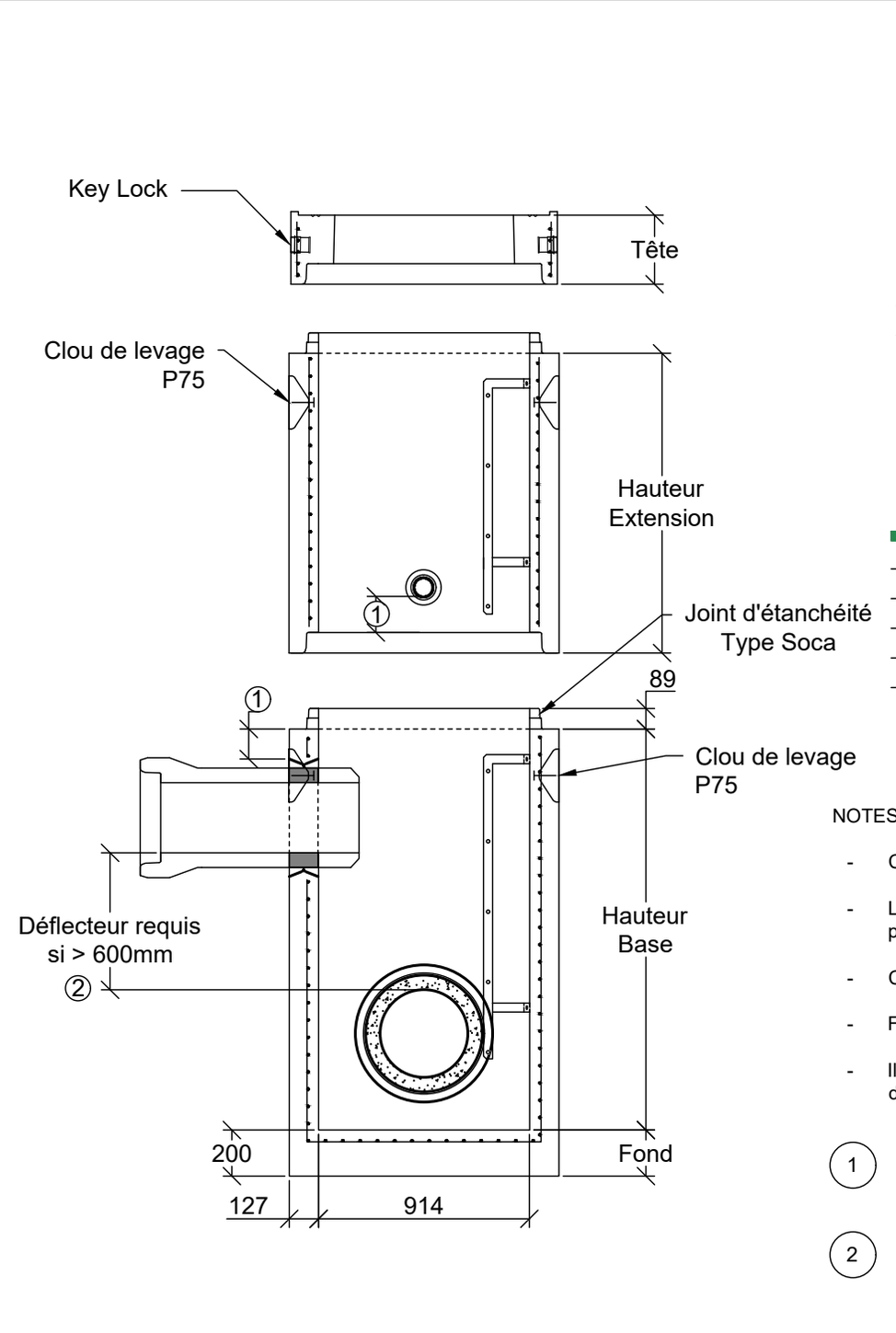


REGARD D'ÉGOUT CIRCULAIRE

900mm Ø



Key Lock

Tête

Clou de levage P75

Hauteur Extension

Joint d'étanchéité Type Soca

89

Clou de levage P75

Hauteur Base

Défecteur requis si > 600mm

②

Fond

200

127

914

EXTENSION DE BASE

| Hauteur (mm) | Poids (Kg) |
|--------------|------------|
| 600 | 530 |
| 900 | 830 |
| 1200 | 1 130 |
| 1500 | 1 475 |
| 1800 | 1 770 |

BASE DE REGARD

| Hauteur Variable | |
|------------------|------------|
| Hauteur (mm) | Poids (Kg) |
| 545 | 1 000 |
| 1660 | 2 100 |

NOTES :

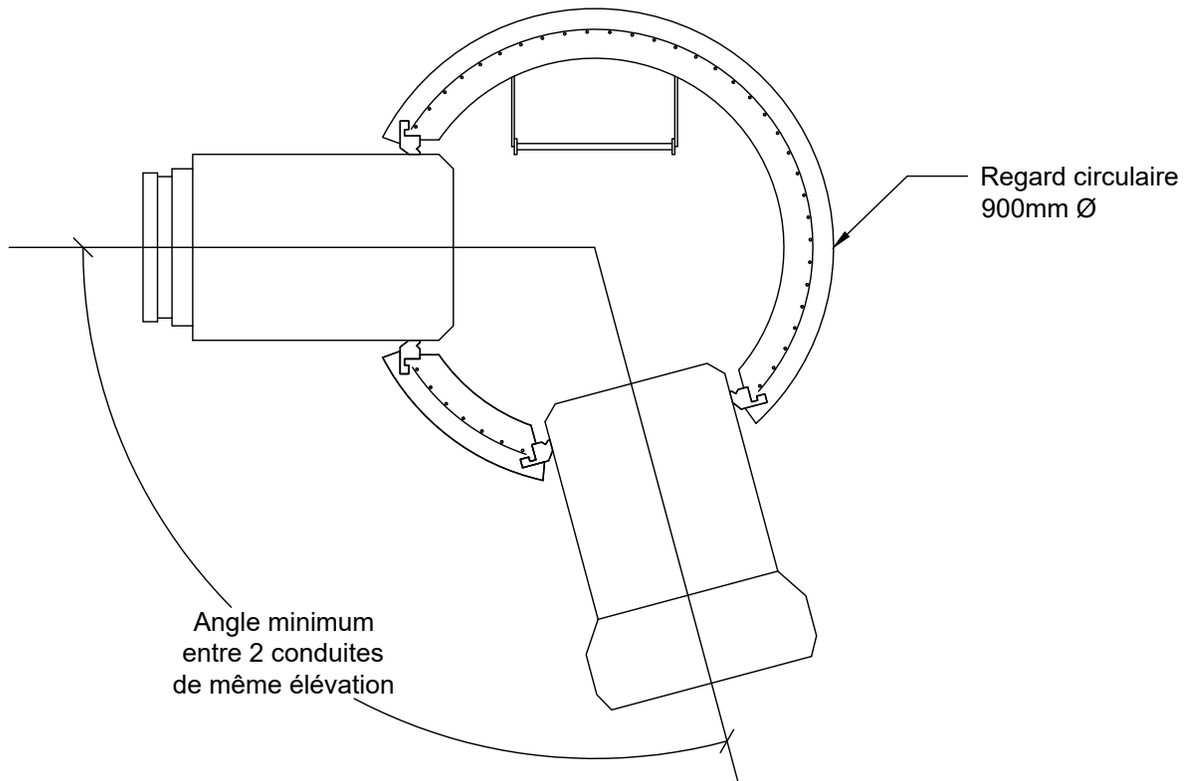
- Conduite Max. : 450mm TBA
- Les hauteurs sont à titre indicatif pour déterminer le poids.
- Cunette disponible sur demande.
- Fabriqué conformément à la norme BNQ 2622-420.
- Il est recommandé d'utiliser le lubrifiant approuvé et disponible chez Fortier - Tuvico^{MC}.

① Un minimum de 200mm est nécessaire afin d'assurer l'intégrité structurale du regard.

② Si un déflecteur ou un palier de sécurité est requis, un regard de 1200mm minimum sera nécessaire.

REGARD D'ÉGOUT CIRCULAIRE

900mm Ø



N.B Ce tableau est conçu pour des conduites de même élévation

| Diamètre des Tuyaux | 150 PVC | 200 PVC | 250 PVC | 250 TBA | 300 TBA | 375 TBA | 450 TBA |
|---------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 150 PVC | 40° | 45° | 50° | 55° | 60° | 65° | 75° |
| 200 PVC | | 45° | 55° | 65° | 65° | 70° | 75° |
| 250 PVC | | | 60° | 70° | 75° | 80° | 85° |
| 250 TBA | | | | 70° | 75° | 80° | 90° |
| 300 TBA | | | | | 80° | 85° | 95° |
| 375 TBA | | | | | | 90° | 100° |
| 450 TBA | | | | | | | 105° |

Note : Ces valeurs ne tiennent pas compte du degré permis par la garniture d'étanchéité.