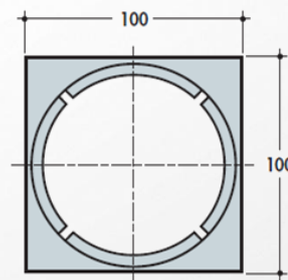
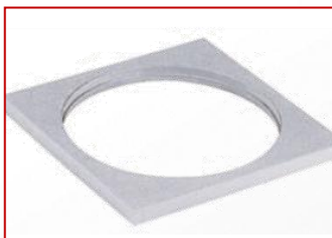
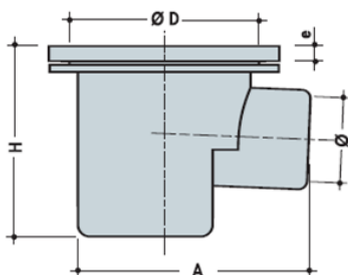


SIPHONNETTES à SORTIE HORIZONTALE et PLATINE ORIENTABLE

Références : **SICF – SICH – PLC10FH**



| Référence | Ø | DIMENSIONS (mm) | | | |
|----------------|-----------|-----------------|----|-----|----|
| | | A | H | e | ØD |
| Siphonnettes | | | | | |
| SICF | 32 | 102 | 82 | 7,7 | 87 |
| SICH | 40 | 107 | 82 | 7,7 | 87 |
| Platine | | | | | |
| Référence | | DIMENSIONS (mm) | | | |
| PLC10FH | | 100x100 | | | |



■ FONCTION :

- Elles sont destinées à l'évacuation des eaux de ruissellement des loggias, courettes, salles d'eau, buanderies, etc...

■ DESCRIPTION :

- Entièrement injectées en PVC rigide de couleur gris clair, elles se composent :
 - d'une grille cloche amovible équipée d'un joint torique,
 - d'un corps avec surverse assurant une garde d'eau de 50 mm.
- Leurs sorties sont femelles Ø 32 et Ø 40 horizontales. On dispose d'une platine orientable pour incorporation dans un carrelage (se reporter au tableau ci-dessus).

■ CHARGE :

- Ces siphonnettes doivent s'utiliser en dehors de toutes zones de circulation.

■ MISE EN OEUVRE :

- Veiller lors du scellement à ce que le fond soit bien au contact du béton sur toute la surface.
- Afin de conserver à la siphonnette toute son efficacité d'écoulement, le sol fini doit affleurer la partie supérieure de la platine.

■ QUALITE - ENVIRONNEMENT :

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



AOUT 2013