

Sitar - Nicoll



**Siphon pour sols souples Nicoll -
Sortie horizontale/ verticale - Avec
grille PVC - Blanc**

Réf SITAR

111.91€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/62623-siphon-pour-sols-souples-nicoll-sortie-horizontale-verticale-avec-grille-pvc-blanc-nicoll-sitar.html>

*Le produit Siphon pour sols souples Nicoll - Sortie horizontale/ verticale - Avec grille
PVC - Blanc
est en vente chez Domomat !*



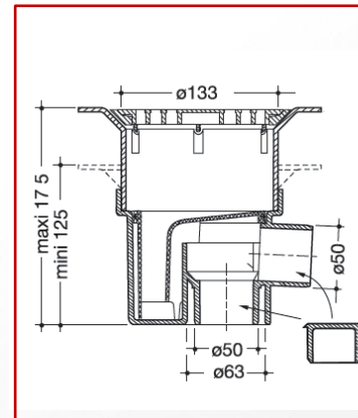
Docia | SIPHON pour SOLS SOUPLES

avec grille PVC blanc – sortie verticale ou horizontale

Référence : SITAR



| Références | Sortie | Ø | Débit |
|------------|-------------|-------|--------|
| SITAR | verticale | 50/63 | 1,3l/s |
| | horizontale | 50 | 1,1l/s |
| SITARV | verticale | 50 | 1,3l/s |
| | | 63 | 1,4l/s |
| SITARH | horizontale | 50/40 | 0,8l/s |



■ FONCTION :

- Ce siphon est destiné à la récupération des eaux d'écoulement sur les sols avec revêtement souple.
- Ce siphon peut être utilisé dans le domaine public et privatif notamment dans les logements, hôpitaux, RPA, résidences étudiants, etc.

■ DESCRIPTION :

Le siphon SITAR est composé :

- d'un siphon de sol injecté en PVC bénéficiant d'un classement de réaction au feu 
- d'une rehausse recoupable.
- d'une bride et d'une grille PVC blanc classe k3 (démontage "quart de tour") de dimension 133 mm hors tout.

- Les sorties d'évacuation sont verticales Ø 50 mâle et Ø 63 femelle, ou horizontale Ø 50 mâle.
- Ce siphon est compatible avec les étanchéités titulaires d'un ATEC ou d'une ETN.

■ MISE EN OEUVRE :

- Prévoir une réservation d'un Ø 250mm environ.
- Sceller le corps du siphon en prenant soin de protéger l'évacuation.
- Ajuster la platine par rapport au niveau de la dalle ou chape fine.
- Mettre en place le revêtement de sol souple suivant les préconisations du fabricant.
- Tracer le cercle de coupe à l'intérieur de la bride positionnée au-dessus du trou.
- Couper avec minutie le revêtement au niveau du tracé.
- Chauffer légèrement et maroufler le revêtement à la périphérie du trou.
- Placer la bride par-dessus le revêtement autour du trou et la fixer à l'aide des vis.
- Verrouiller la grille par un quart de tour.

■ QUALITE - ENVIRONNEMENT :

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



AOUT 2013