



## SITAR / SITARAL

# SIPHON POUR SOLS SOUPLES AVEC GRILLE SORTIE VERTICALE OU HORIZONTALE

### 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, EPAHD, résidences étudiantes, etc.



### DESCRIPTION :

- Le siphon est composé :
  - d'un siphon de sol injecté en PVC
  - d'une rehausse recoupable
  - d'une bride et d'une grille en PVC blanc classe K3 selon la EN 1253-4 avec démontage "quart de tour" et de dimension 133 mm hors tout (pour le SITAR)
  - d'une bride et d'une grille en aluminium classe K3 selon la EN 1253-4 avec démontage "quart de tour" et de dimension 130 mm hors tout ; cette grille est équipée d'un système verrouillable anti-vandalisme (pour le SITARAL)
- Les sorties d'évacuations sont :
  - verticales : Ø 50 mâle / Ø 63 femelle
  - horizontale : Ø 50 mâle
- Ce siphon est compatible avec les étanchéités titulaires d'un ATEC ou d'une ETN

### MISE EN ŒUVRE :

- Prévoir une réservation d'un Ø 200 mm 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
- Pour le SITARAL, il est possible de fixer la grille si nécessaire à l'aide de la vis fournie



# SITAR / SITARAL

## SIPHON POUR SOLS SOUPLES AVEC GRILLE

### SORTIE VERTICALE OU HORIZONTALE

#### TABLEAU DIMENSIONNEL :

Référence	Sortie	∅ (en mm)	Débit (en l/s)
SITAR	Verticale	50 / 63	1,3
	Horizontale	50	1,1
SITARV	Verticale	50	1,3
		63	1,4
SITARH	Horizontale	50 / 40	0,8



SITAR



GSITAR  
(grille de SITAR en PVC blanc)

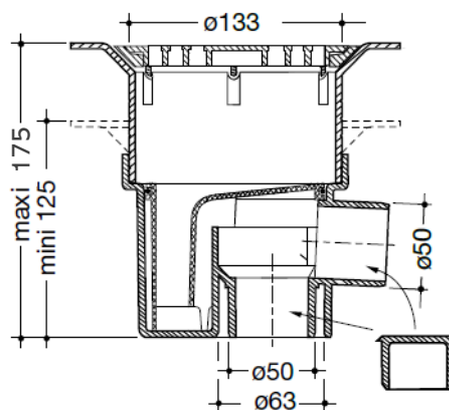


Schéma coté SITAR

Référence	Sortie	∅ (en mm)	Débit (en l/s)
SITARAL	Verticale	50 / 63	1,2
	Horizontale	50	0,9
SITARALV	Verticale	50	1,3
		63	1,4
SITARALH	Horizontale	50 / 40	0,8



SITARAL



ESITARAL  
(ensemble grille-bride aluminium et vis)

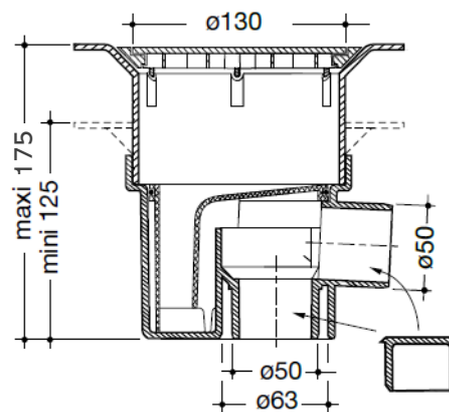


Schéma coté SITARAL