

Installation de «réservations» et protection 750N des installations sanitaires et gaz pour passage en dalles

### TYPES D'INSTALLATION

Souterraine	Montage apparent		Montage noyé			
	Intérieur	Extérieur	Murs	Planchers	Dalles	
×	×	×	×	✓	✓	



### UTILISATION

Installation de «réservations» et protection des canalisations sanitaires pour tubes type PE-R ou multicouche destinés à véhiculer de l'eau chaude et froide sous pression (sous planchers, dalles pleines et chapes). Gaine d'incorporation pour passage des tubes PER.

# LES (+) DE LA GAMME

Haute résistance à la compression (750N) et aux chocs 15J (IK09) pour une protection optimale des installations sanitaires

Glisse améliorée, renforcée en agents glissants, sans adjuvants graisseux

Meilleure tenue aux UV, pour les produits en attente sur les chantiers

Couleur blanche, intérieur bleu, pour une meilleure identification





## **RÉFÉRENCES**

### sanipex

Désignation	Ø ext. nominative (mm)	Ø inter. MOYEN (mm)	réf.	longueur (m)	palet. (m)
sanipex	40	31	54303324	50	1200
sanipex	50	38	54303924	50	250

Commande en grandes longueurs possible, nous consulter (voir également page 28).



### CONDITIONNEMENT

Pour éviter tout raccordement dans les dalles, sanipex est exclusivement vendu en 50 mètres, sans fil tire-aiguille.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matière
Couleur
Résistance à la compression
Résistance aux chocs
IK

Polyéthylène

blanc

≥ 750 N

15 joules à -5°C

IK 09

Rayon de courbure

-5°C à +60°C

Propagateur de la flamme

Mise en œuvre avec un rayon de courbure supérieur ou égal à celui admis sur le tube PE-R, donc au minimum 10 fois le Ø extérieur du tube.

	RÈGLE DU TAUX DE REMPLISSAGE SELON CAHIER DU CSTB 2808 V2 NOV 2011						
	30% pour 1 tube		60% pour 2 tubes identiques		60% pour 3 tubes identiques		
Ø ext du tube per, multicouche ou gaz flexible	Ø int. fourreau	Ø sanipex	Ø int. fourreau	Ø sanipex	Ø int. fourreau	Ø sanipex	
10	12,9	40	25,8	40	31,6	50	
12	15,5	40	31,0	40	37,9	50	
15	19,4	40	38,7	50	47,4	63	
16	20,7	40	41,3	63	50,6	63	
20	25,8	40	51,6	63	63,2	X	
25	32,3	50	64,5	X	79,1	X	
26	33,6	50	67,1	X	82,2	X	
32	41,3	63	82,6	X	101,2	X	
40	51,6	63	103,3	X	126,5	X	



# Boîte de réservation en dalle



# LES + DE LA GAMME

Résistante à la pression et laitance du béton Facilité de décoffrage, matière imputrescible, 2 formats disponibles, livrés à plat



### UTILISATION

Boîte de réservation en dalle qui assure une sortie propre de la gaine et des tubes PER.

### CONDITIONNEMENT

- 20\*15\*17: 8 pré-perçages: 4 en Ø 50 mm
  (faces 20 x 17 cm) et 4 en Ø 40 mm (faces 15 x 17 cm)
- 20\*30\*17:12 pré-perçages:8 en Ø 50 mm (faces 20 x 17 cm) et 4 en Ø 50 mm (faces 30 x 17 cm)

## **RÉFÉRENCES**

### **sani**boite

Désigna- tion	pré-perçages Ø 40 (mm)	pré-perçages Ø 50 (mm)	réf.	longueur (cm)	largeur (cm)	hauteur (cm)	Cond.	
<b>sani</b> boite	4	4	89000001	20	15	17	25	
saniboite+	0	12	89000002	20	30	17	25	

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matière Couleur Polypropylène alvéolé 3 mm 650g/m²

noir (8900001) ou gris (8900002) En cas de collecteur, prendre 2 boîtes 20 x 30 x 17 côte-à-côte

Afin de ne pas être submergée par la dalle, la hauteur de la boîte est de 17cm.





