

BOÎTES DE BRANCHEMENT

UNE GAMME UNIQUE

pour des besoins multiples



STRADAL

VRD - GENIE CIVIL

SIMPLICITÉ

EFFICACITÉ

POLYVALENCE

EFFICACITÉ



**Le trio gagnant
des boîtes
de branchement
*STRADAL***

**Un matériau éprouvé,
des gammes optimisées**

Matériau durable et éprouvé,
robuste et fiable,
le béton garantit la pérennité
des installations.

Pour répondre aux besoins de ses clients,
STRADAL a adapté ses outils de fabrication
et optimisé la géométrie et le poids
de sa nouvelle gamme de boîtes :

- Facilité de manutention
- Pose simplifiée et économique
- Amélioration du colisage (toutes les livraisons sont faites sur emballages perdus)

SIMPLICITÉ

Simplicité de conception

Les boîtes de branchement **STRADAL** sont composées :

- 1 D'un élément de fond
- 2 D'une ou plusieurs réhausses, selon les modèles
- 3 D'un couvercle sans surcharge

À chaque besoin, sa boîte

La gamme **STRADAL** permet de répondre à toutes les exigences des chantiers :

- 1 Possibilité de branchements multiples sur le fond (voiles à briser).

Emboîtement autobloquant mi-épaisseur pour les installations en réseaux profonds (BT50, BT60 et BT70).



- 2 Réhausses déclinées avec hauteur variable permettant d'ajuster la hauteur finale du regard. Possibilité de branchements (avec ou sans voiles à briser).

- 3 Dalle de couverture légère et sans surcharge (avec ou sans découpe pour descente de chéneau sur les modèles BT30 et BT40).



POLYVALENCE

Polyvalentes, les boîtes de branchement **STRADAL** trouvent leur place autour de la maison individuelle, des bâtiments industriels et sur les chantiers d'assainissement.

La **largeur de la gamme**, déclinée en 5 dimensions (30x30 à 70x70), permet d'effectuer des **branchements multiples** de canalisations PVC pour les \varnothing 100/125/160/200 mm selon modèle et de couvrir un **vaste champ d'applications**.



	Sections ext. (mm)	Sections int. (mm)	Hauteur (mm)	Poids (kg)	Nombre Voiles	Ø Branchements
--	--------------------	--------------------	--------------	------------	---------------	----------------

BT 30

Corps	280x280	210x210	240	17	2*	100 - 125
Réhausse de 24	280x280	210x210	240	14	2*	100 - 125
Tampon	280x280		23	3,8		

* Plus deux parois amincies

BT 40

Corps	360x360	300x300	275	32	3	100 - 125
Réhausse de 28	360x360	300x300	275	26	3	100 - 125
Tampon	360x360	300x300	35	13		

BT 50

Corps	500x500	400x400	300	64	3	100 - 125 - 160
Réhausse de 20	500x500	400x400	200	36		
Réhausse de 30	500x500	400x400	300	50	3	100 - 125 - 160
Support cadre fonte	500x500		40	16		

BT 60

Corps	610x610	520x520	400	126	3	100 - 125 - 160 - 200
Réhausse de 20	610x610	520x520	200	66		
Réhausse de 40	610x610	520x520	400	95	3	100 - 125 - 160 - 200
Tampon	610x610		50	45		

BT 70

Corps	720x720	620x620	400	162	4	100 - 125 - 160 - 200
Réhausse de 20	720x720	620x620	200	66		
Réhausse de 40	720x720	620x620	400	121	4	100 - 125 - 160 - 200
Tampon	720x720		50	60		