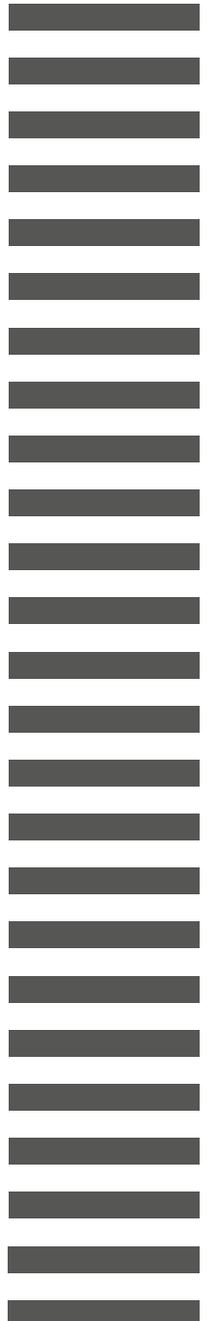
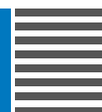


## SYSTÈMES DE CHAMBRES À CÂBLES





## COUVERTURE DE CHAMBRE À CÂBLES STRADEC B125



## COUVERTURE DE CHAMBRE À CÂBLES STRADEC D400



## CHAMBRE À CÂBLES NORMALISÉE STRADEC

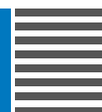


### NOUS MISONS SUR LA QUALITÉ

La gamme de chambres à câbles de la société F. Borner AG offre le système qui convient à tous types de situations et de besoins. En outre, les matériaux de construction de qualité supérieure et la technologie de coffrage utilisés garantissent une mise en œuvre sûre et durable.

### NOUS MISONS SUR LA PROXIMITÉ AVEC LE CLIENT

Tous les produits STRADEC sont stockés en entrepôt et donc disponibles dans les meilleurs délais.



## CHAMBRE À CÂBLES CONVENTIONNELLE / GAMME DE CHAMBRES À CÂBLES



## ACCESSOIRES



Clé ZS-D400



Capots de couverture



Dispositif de levage ZA-D400



Dispositif de levage ZB-D400

## NOUS MISONS SUR LA POLYVALENCE

Les couvertures de chambres à câbles STRADEC s'adaptent aisément à tous types de voies et de trafic, de la zone piétonne à la piste cyclable en passant par la chaussée.



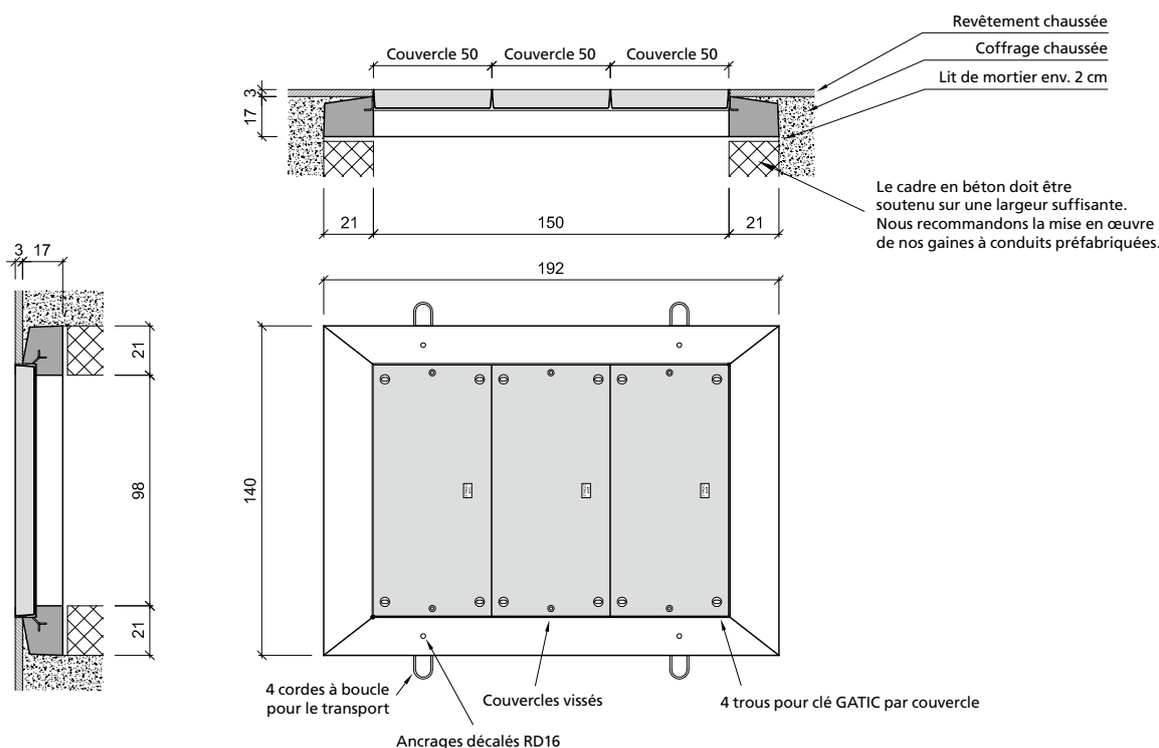
## COUVERTURE DE CHAMBRE À CÂBLES STRADEC B125



- Homologation conforme à la norme EN 124 pour installation sur trottoirs, zones piétonnes et surfaces comparables
- Cadre rapporté en acier chrome nickel inoxydable
- Couvercle à vis
- Sans/avec bordure en béton
- 4 trous à clé GATIC pour levage et transport aisés
- Complément idéal à la chambre à câbles normalisée STRADEC
- Poids d'un couvercle avec charge béton: 122 kg

STRADEC B125	N° COMMDE	NBRE COUV.	DIM. INTÉR. LO x LA	DIM. EXTÉR. LO x LA x HA	POIDS (AVEC COUV.)
Sans bordure en béton	SO-B125-2	2	100 x 98	101 x 108 x 9	265 kg
Sans bordure en béton	SO-B125-3	3	150 x 98	151 x 108 x 9	392 kg
Sans bordure en béton	SO-B125-4	4	200 x 98	201 x 108 x 9	520 kg
Sans bordure en béton	SO-B125-5	5	250 x 98	251 x 108 x 9	647 kg
Sans bordure en béton	SO-B125-6	6	300 x 98	301 x 108 x 9	774 kg

STRADEC B125	N° COMMDE	NBRE COUV.	DIM. INTÉR. LO x LA	DIM. EXTÉR. LO x LA x HA	POIDS (AVEC COUV.)
Avec bordure en béton	SM-B125-2	2	100 x 98	142 x 140 x 20	610 kg
Avec bordure en béton	SM-B125-3	3	150 x 98	192 x 140 x 20	800 kg
Avec bordure en béton	SM-B125-4	4	200 x 98	242 x 140 x 20	990 kg
Avec bordure en béton	SM-B125-5	5	250 x 98	292 x 140 x 20	1180 kg
Avec bordure en béton	SM-B125-6	6	300 x 98	342 x 140 x 20	1370 kg
Avec bordure en béton	SM-B125-8	8	400 x 98	442 x 140 x 20	1800 kg



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



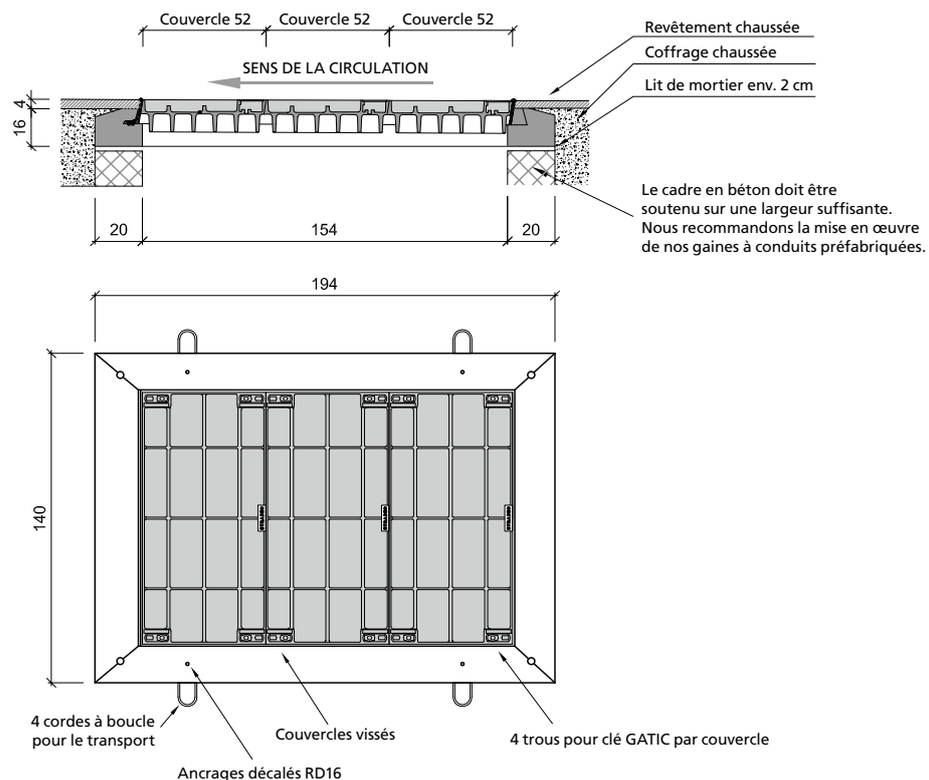
## COUVERTURE DE CHAMBRE À CÂBLES STRADEC D400



### STRADEC D400

	N° COMMDE	NBRE COUV.	DIM. INTÉR. LO x LA	DIM. EXTÉR. LO x LA x HA	POIDS (AVEC COUV.)
Avec bordure en béton	SM-D400-2	2	102 x 100	142 x 140 x 20	710 kg
Avec bordure en béton	SM-D400-3	3	154 x 100	194 x 140 x 20	934 kg
Avec bordure en béton	SM-D400-4	4	206 x 100	246 x 140 x 20	1150 kg
Avec bordure en béton	SM-D400-5	5	258 x 100	298 x 140 x 20	1366 kg
Avec bordure en béton	SM-D400-6	6	310 x 100	350 x 140 x 20	1582 kg
Avec bordure en béton	SM-D400-8	8	414 x 100	454 x 140 x 24	2378 kg

- Homologation conforme à la norme EN 124 pour installation sur chaussées et bas-côtés, ainsi que sur aires de parking
- Cadre rapporté en fonte
- Couvercle à vis
- Avec bordure en béton
- 4 trous à clé GATIC pour levage et transport aisés
- Complément idéal à la chambre à câbles normalisée STRADEC
- Poids d'un couvercle avec charge béton: 165 kg



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

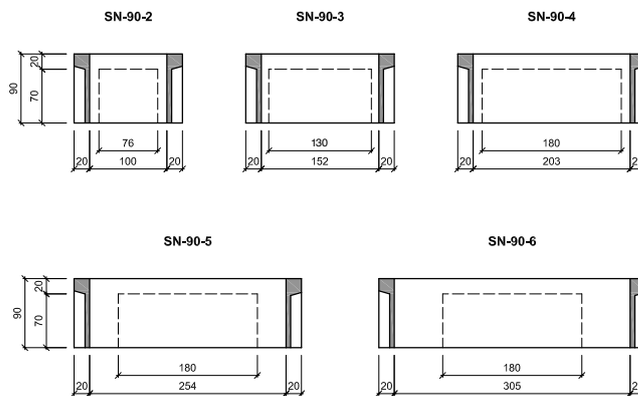


## CHAMBRE À CÂBLES NORMALISÉE STRADEC



STRADEC	N° COMME	DIM. INTÉR. LO × LA	DIM. EXTÉR. LO × LA × HA	POIDS
	SN-90-2	100 × 100	140 × 140 × 90	1110 kg
	SN-90-3	152 × 100	192 × 140 × 90	1240 kg
	SN-90-4	203 × 100	243 × 140 × 90	1380 kg
	SN-90-5	254 × 100	294 × 140 × 90	1820 kg
	SN-90-6	305 × 100	345 × 140 × 90	2230 kg

- 5 tailles différentes
- Convient parfaitement pour les couvertures de chambres à câbles B125 et D400
- 4 larges orifices de sortie
- 4 boucles de fil métallique pour transport aisé
- Mise en œuvre pour tous types de chambres à câbles dans le génie civil
- Epaisseur paroi avec évidement 3 cm



## CHAMBRE À CÂBLES CONVENTIONNELLE



LARGEUR	LONGUEUR										
	109 cm	136 cm	163 cm	190 cm	217 cm	244 cm	271 cm	298 cm	325 cm	352 cm	
84 cm	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
114 cm	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
144 cm	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
174 cm	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
204 cm	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	

Nombre couvercles

- Complément idéal pour bâtiments techniques de type BTS TOSCANA, MINI ou MIDI
- Nombre élevé de variantes d'exécution
- Exécution pour piétons ou souterraine
- 4 modèles de couvercles
- Cadre de fondation 3/4 ou 4/4
- Cadre de fondation à éclisses ou pattes de scellement réglables en hauteur pour couler dans le béton

