



Produits	page
1. BOÎTE DE SOL NOYÉE TYPE "JM-DA"	2 - 3
2. PROFILS INTERCHANGEABLES	2 - 3
3. SUPPORT FLF	2 - 4
4. PASSAGE DE CÂBLES - SORTIE-CORDONS	2 - 4
5. ACCESSOIRES BOÎTE DE SOL	4
6. CANAL NOYÉ	6 - 7
7. ACCESSOIRES CANAL NOYÉ	6 - 7

BOÎTE DE SOL NOYÉE - "JM-DA"

Les Boîtes de sol Type "JM-DA", à noyer dans la chape, se positionnent directement sur la dalle et se règlent à l'aide de quatre vis situées dans chaque angle. Grâce à ses baguettes interchangeables, on peut adapter en tout temps n'importe quelle hauteur de revêtement.

Plusieurs dimensions standards sont disponibles. Les autres dimensions sont livrables sur demande.

**BOÎTE DE SOL NOYÉE:**

Boîte de sol adaptable à tout type de revêtement, les supports de prises peuvent être équipés de tout genre d'appareillage FLF Gr.I ou Gr. II.

DIMENSIONS:

200x200

250x250

350x350

300x300

400x400

**PROFIL INTERCHANGEABLE:**

Profil interchangeable en aluminium permettant en tout temps l'adaptation avec le revêtement final.

DIMENSIONS:

selon épaisseur du revêtement

**SUPPORT FLF:**

Platine pour l'installation de prises FLF Gr.I, Gr. II ou Gr.II transversale. Possibilité de livraison équipée et câblée selon demande. Se vis directement sur le cadre de la boîte

DIMENSIONS:

Support pour 3 à 8 FLF - autre dimension sur demande

**PASSAGE DE CÂBLES:**

Permet la sortie des câbles sans les blesser.

TYPE:

Sortie cordons standard

Sortie cordons avec protection brosse anti-poussière



BOÎTE DE SOL - CANAL NOYÉ

BOÎTE DE SOL	Base	Cadre	Couvercle aluminium ép. 4 mm	Couvercle aluminium Plaque à gâteau, 3 mm	Couvercle Provisoire, aggloméré ép. 16 mm
Boîte "JM-DA" 200x200	CJB202030	CJB202040	CJB202050	CJB202060	CJB202065
Boîte "JM-DA" 250x250	CJB252530	CJB252540	CJB252550	CJB252560	CJB252565
Boîte "JM-DA" 300x300	CJB303030	CJB303040	CJB303050	CJB303060	CJB303065
Boîte "JM-DA" 350x350	CJB353530	CJB353540	CJB353550	CJB353560	CJB353565
Boîte "JM-DA" 400x400	CJB404030	CJB404040	CJB404050	CJB404060	CJB404065

Détail technique:

- Hauteur minimum des boîtes:
 - 63 mm pour équipement FLF horizontal
 - 85 mm pour équipement FLF vertical
- Hauteur des couvercles avec bords relevés "plaque à gâteau" sur demande !



FLASQUES LATÉRALES	Flasques de fermeture			Flasques avec percements pour tubes		
	60 mm	90 mm	120 mm	60 mm	90 mm	120 mm
Boîte "JM-DA" 200x200	CJB200060	CJB200090	CJB200120	CJB205060	CJB205090	CJB205120
Boîte "JM-DA" 250x250	CJB250060	CJB250090	CJB250120	CJB255060	CJB255090	CJB225120
Boîte "JM-DA" 300x300	CJB300060	CJB300090	CJB300120	CJB305060	CJB305090	CJB305120
Boîte "JM-DA" 350x350	CJB350060	CJB350090	CJB350120	CJB355060	CJB355090	CJB355120
Boîte "JM-DA" 400x400	CJB400060	CJB400090	CJB400120	CJB405060	CJB405090	CJB405120

Détail technique:

- Flasque hauteur 60 mm pour boîtes hauteur de chape de 63 à 90 mm
- Flasque hauteur 90 mm pour boîtes hauteur de chape de 90 à 120 mm
- Flasque hauteur 120 mm pour boîtes hauteur de chape de 120 à 145 mm
- Autres dimensions sur demande



PROFIL INTERCHANGEABLE <i>épaisseur revêtement:</i>	Sans 0 mm	Linoléum 3 mm	Moquette 5 mm	Carrelage 10 mm	Parquet 15 mm
	Boîte "JM-DA" 200x200	PRA200145	PRA200175	PRA200195	PRA200245
Boîte "JM-DA" 250x250	PRA250145	PRA250175	PRA250195	PRA250245	PRA250295
Boîte "JM-DA" 300x300	PRA300145	PRA300175	PRA300195	PRA300245	PRA300295
Boîte "JM-DA" 350x350	PRA350145	PRA350175	PRA350195	PRA350245	PRA350295
Boîte "JM-DA" 400x400	PRA400145	PRA400175	PRA400195	PRA400245	PRA400295

Détail technique:

- Épaisseur des revêtements indicative, autre dimension sur demande, également livrable en laiton.



SUPPORT FLF HORIZONTAL	<i>Nbr FLF:</i>	2 FLF 2xGr.I	3 FLF 3xGr.I	4 FLF 4xGr.I	5 FLF 5xGr.I

BOÎTE DE SOL - CANAL NOYÉ

Boîte "JM-DA" 200x200
 Boîte "JM-DA" 250x250
 Boîte "JM-DA" 300x300
 Boîte "JM-DA" 350x350
 Boîte "JM-DA" 400x400

HRZ200002			
	HRZ250003		
		HRZ300004	
			HRZ350005
			HRZ400005

SUPPORT FLF VERTICAL

Nbr FLF:

Boîte "JM-DA" 200x200
 Boîte "JM-DA" 250x250
 Boîte "JM-DA" 300x300
 Boîte "JM-DA" 350x350
 Boîte "JM-DA" 400x400

3 FLF	4 FLF	6 FLF	7 FLF	8 FLF
1xGr.II - 1xGr.I	2xGr.II	3xGr.II	3xGr.II - 1xGr.I	4xGr.II
HRV200103				
	HRV250104			
		HRV300106		
			HRV350107	
				HRV400108

Détail technique:

- Partie active à visser sur le cadre de la boîte de sol.
- Possibilité de clipser des prises FLF Gr.II transversale (par ex. FLF 4xT13), à préciser lors de votre commande
- Possibilité de livrer les parties-actives équipées et câblées selon demande.

PASSAGE DE CÂBLES

Aluminium - sans chanfrein

Inox brut - sans chanfrein

Inox brossé avec brosse antipoussière

		
	Avec brosse antipoussière	Intégrée
	SCA945645	
	SCA945644-INOX	SCB642532
	SCA9456105	

Détail technique:

- **Attention !** le choix du passage de câbles dépend de l'épaisseur du revêtement. Informations sur demande.

ACCÉSSOIRES

Entaille sur couvercle plat
 Pour passage de câble ci-dessus

CJA040000

NOTE :

CANAL NOYÉ

Les canaux de sol noyés, fabriqués en tôle galvanisée, se positionnent directement sur la dalle et se fixent à l'aide de brides prévues à cet effet.

Plusieurs dimensions standards sont disponibles. Les autres dimensions sont livrables sur demande.



CANAL NOYÉ:

Le canal noyé en acier galvanisé, est utilisé comme liaison entre les boîtes de sol. Uniquement installé sur des tronçons rectilignes.

DIMENSIONS:

150x40	200x40	250x40	300x40	350x40
150x50	200x50	250x50	300x50	350x50



ACCESSOIRES:

Tout type d'accessoire peut compléter l'insatallation de canal noyé, coude vertical, ou toute autre fabrication sur mesure.

DIMENSIONS:

sur demande

CANAL NOYÉ

Pour liaison entre boîtes de sol noyée 190x190

Canal noyé 150x40 - 2 compartiments
Canal noyé 150x50 - 2 compartiments

Pour liaison entre boîtes de sol noyée 240x240

Canal noyé 200x40 - 3 compartiments

		
Canal	Bride	Coude
CSN150401 CSN150501	CSN150140 CSN150150	CSN150240 CSN150250
CSN200401	CSN200140	CSN200240

