

Armoires extérieures embouties, pour réseau de signalisation avec coffret CIBE

Armoires outdoor



Concevoir. Produire. Livrer. Servir.
Créateur de solutions



Une solution parfaitement adaptée au milieu urbain

Alu

IP
44

Conception standard :

Ensemble aluminium 20/10ème panneauuté avec emboutis 3 faces et riveté avec ou sans compartiment ERDF. (Possibilité de panneau arrière embouti, sur demande).
Portes encastrées 1, 2, 3 vantaux.
Fermeture 3 points par poignée escamotable, condamnation par triangle de 11 cadennassable (pouvant recevoir un cylindre Européen).
Equipé de base avec support serrure Denny/thirard.
2 rails D1 verticaux dans chaque compartiment.
Ventilation naturelle par chicanes haute et basse.
Porte documents intégré au renfort de la porte.
Coffret de branchement Type Cibe C/C mono avec téléreport sur porte extérieur, raccordement conforme à la NFC 14-100 (<36KVA Type 2).
Finition peinture poudre polyester texturée Beige RAL standard 1015.
Si l'armoire est d'une autre couleur que RAL 1015, elle sera équipée d'un cache CIBE de couleur identique à celle-ci.

Légers et résistants

Garantie 10 ans anti-corrosion

Conforme NFC 14-100 (< 36KVA Type 2)

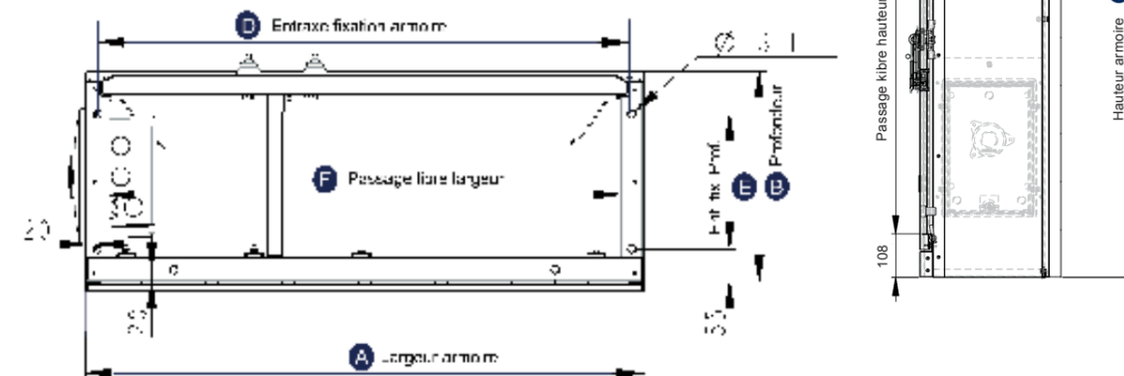


gamme signalisation

Sélection de l'armoire de base selon :

Volume des matériels à intégrer.
Fixations au sol.

Références, options et dimensions :



Références	A.Largeur	B.Profondeur	C.Hauteur	D	E	F	G	Equipé de rails D1 Verticaux
GRL007884A	800	450	1250	760	330	690	1061	2
GRL007885A	1150	450	1250	1110	330	737/255	1061	4
GRL007886A	1150	450	1250	1110	330	255/737	1061	4
GRL007887A	900	450	1250	860	330	790	1061	2
GRL007888A	1250	450	1250	1210	330	775/255	1061	4
GRL007889A	1250	450	1250	1210	330	255/775	1061	4
GRL007890A	1000	450	1250	960	330	890	1061	2
GRL007891A	1350	450	1250	1310	330	875/255	1061	4
GRL007892A	1350	450	1250	1310	330	255/875	1061	4
GRL007893A	1200	450	1250	1160	330	1090	1061	2
GRL007894A	1500	450	1250	1460	330	1390	1061	2

Références, options et dimensions :



Références	Cote L*P*H	Porte(s)	Boîtier police à gauche	Boîtier police à droite	EDF/CIBE à gauche	EDF/CIBE à droite	Platine contrôle Mono Disj + C/C (sans CIBE)	Panneau de comptage monophasé (avec CIBE)	Socle béton hauteur 150mm	Socle ALU à enfouir Hauteur 300mm
GRL007884A	800*450*1250	1	-	■	-	-	GRL006980E	-	GRL007909A	GRL007911A
GRL007885A	800+350*450*1250	1+1	■	-	-	■	-	GRL006299E	GRL007910A	GRL007914A
GRL007886A	350+800*450*1250	1+1	-	■	■	-	-	GRL006299E	GRL007910A	GRL007914A
GRL007887A	900*450*1250	2	-	■	-	-	GRL006980E	-	GRL007909A	GRL007912A
GRL007888A	900+350*450*1250	2+1	■	-	-	■	-	GRL006299E	GRL007910A	GRL007916A
GRL007889A	350+900*450*1250	1+2	-	■	■	-	-	GRL006299E	GRL007910A	GRL007916A
GRL007890A	1000*450*1250	2	-	■	-	-	GRL006980E	-	GRL007909A	GRL007913A
GRL007891A	1000+350*450*1250	2+1	■	-	-	■	-	GRL006299E	GRL007910A	GRL007917A
GRL007892A	350+1000*450*1250	1+2	-	■	■	-	-	GRL006299E	GRL007910A	GRL007917A
GRL007893A	1200*450*1250	2	-	■	-	-	GRL006980E	-	GRL007910A	GRL007915A
GRL007894A	1500*450*1250	2	-	■	-	-	GRL006980E	-	GRL007910A	GRL007918A

Finition et protection :

Revêtement : résine polyester thermo laquée suivant trois types de finitions, texturé, lisse ou crépi.
Gamme de coloris RAL sur demande avec cache coffret CIBE en option.
Protection standard : IP 44 IK 10.

Titres	Normes	Résultats
Adhérence selon	NFT 17082 (74)	> 2 MPa
Tenue au brouillard salin	A05-101 (91)	720 heures
Vieillessement artificiel	NFT 30049 (85)	50 cycles de 4h
Résistance à l'abrasion	ASTM D968 (93)	75 L de sable
Emboutissage Ericksen	ISO 1520	> 5 mm
Résistance aux chocs	EN 6272	1kg/50 cm

Propriétés mécaniques :

Titres	Normes	Résultats
tenue aux chocs	EN 62262	IK 10
renversement		> 150 daN
arrachement de la porte		> 90 daN
surcharge du toit		500 kg / m ²
endurance mécanique		300 cycles (ouv., ferm.)

Références demi-cylindre (cylindre européen panneton réglé à 3h):

Demi-cylindre passe ERDF + abonné	Références	Demi-cylindre abonné	Références
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2clés clients Région MMN (Départements 2-14-27-50-59-61-62-76-80)	FLX-0045241	Cylindre Européen 10x30 clef 405	FLX-0040756
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2clés clients Région IDF (Départements 75-77-78-91-92-93-94-95-60)	FLX-0045242	Cylindre Européen 10x30 clef 421E	GRL0293776
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2clés clients Région CEN (Départements 3-18-19-23-28-36-37-41-43-45-63-87)	FLX-0045243	Cylindre Européen 10x30 clef 455E	GRL0293777
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2clés clients Région OUE (Départements 16-17-22-29-35-44-49-53-56-72-79-85-86)	FLX-0045244	Cylindre Européen 10x30 clef 1242E	FLX-0024200
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2clés clients Région EST (Départements 8-10-25-39-51-52-54-55-57-67-68-70-88-90)	FLX-0045245	Cylindre Européen 10x30 clef 2131A	GRL0293769
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2clés clients Région MED (Départements 4-5-6-11-13-20-30-34-66-83-84)	FLX-0045246	Cylindre Européen 10x30 clef 2342E	FLX-0038909
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2clés clients Région S-O (Départements 9-12-24-31-32-33-40-46-47-48-64-65-81-82)	FLX-0045247	Cylindre Européen 10x30 clef 2432E	GRL0292836
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2clés clients Région S-E (Départements 1-7-21-26-38-42-58-69-71-73-74-89)	FLX-0045248	Cylindre Européen 10x30 clef 3113A	GRL0293768
Cylindre Européen 10x30 sur organigramme ERDF + 2clés clients Région DOM	FLX-0045249	Cylindre Européen 10x30 clef 3233E	GRL0292938
Possibilité pour une ville de faire réserver un N° de clef avec passe ERDF Thirard		Cylindre Européen 10x30 triangle de 11	FLX-0045240

Options :

Désignation	Rail D1 supplémentaire (au ral de l'armoire)	Cache Cibe* (*autre ral sur demande)	Résistance thermostatée 250W	Serrure agréée EDF simple canon	Serrure agréée EDF double canon	Tablette support PC	Ecrou rails D1
Références	GRL0291694	GRL006558A	FLX-0015035	THIRARD FLX-0015203 DENY FLX-0015230	THIRARD droite FLX-0015224 THIRARD gauche FLX-0015232	GRL006159A	FLX-0000006 (M5) FLX-0025826 (M6) FLX-0000007 (M8)

Installation :

Sur radier béton : chevilles plastiques avec vis tire-fond de 10x60 minimum.
Pour socle béton ou alu : réaliser un remblai de gravier ou de compacté.