



Guide de choix Boîte d'Appareillage Capri

1 – Déterminer le type de chantier

- Neuf

Logement collectif → Construction Béton



- Manchon pour prédalle (précontrainte)
- Pot de centre pour dalle béton
- Boîte d'appareillage pour branche béton
- Pot de descente cloison pour dalle béton
- Boîte d'appareillage pour cloison sèche
- Point de centre DCL
- Boîte de branche pour réservation de sortie de tubes plomberie
- Manchon pour Isolation Thermique Extérieure

Logement pavillonnaire → Construction Traditionnelle



- Boîte d'appareillage pour cloison sèche
- Point de centre DCL
- Boîte pavillonnaire (tête de pieuvre, à installer dans les combles)



- Rénovation

Logement collectif → Construction Béton



- Boîte d'appareillage pour cloisons sèches
- Point de centre DCL

Logement pavillonnaire → Construction Traditionnelle

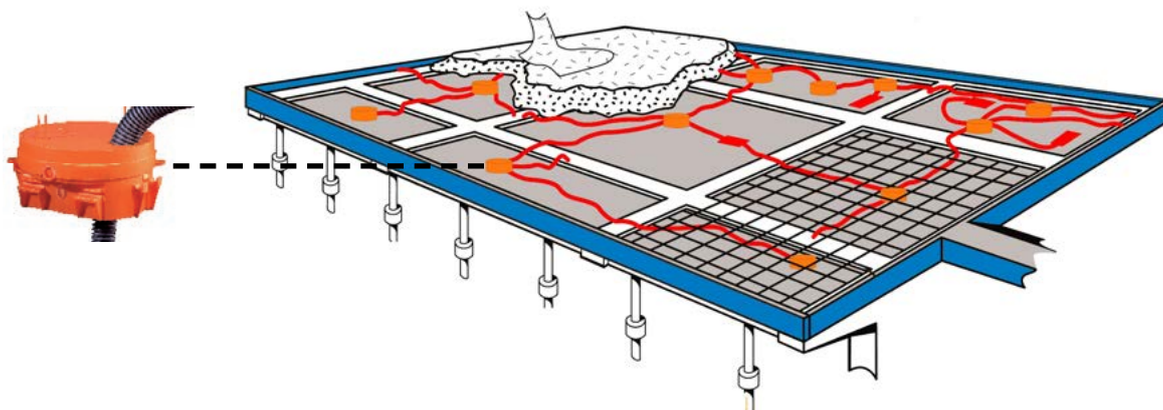


- Boîte d'appareillage pour cloison sèche
- Point de centre DCL
- Boîte pavillonnaire (tête de pieuvre, à installer dans les combles)

2.1 – Chantier béton avec prédalle

- Manchons de réservation Capricentre

- Quel entraxe (entre les câbles) ? : 37 – 74 – 100 mm
- Quelle hauteur de pré-dalle ? : 45 – 55 – 65 – 75 – 85 mm



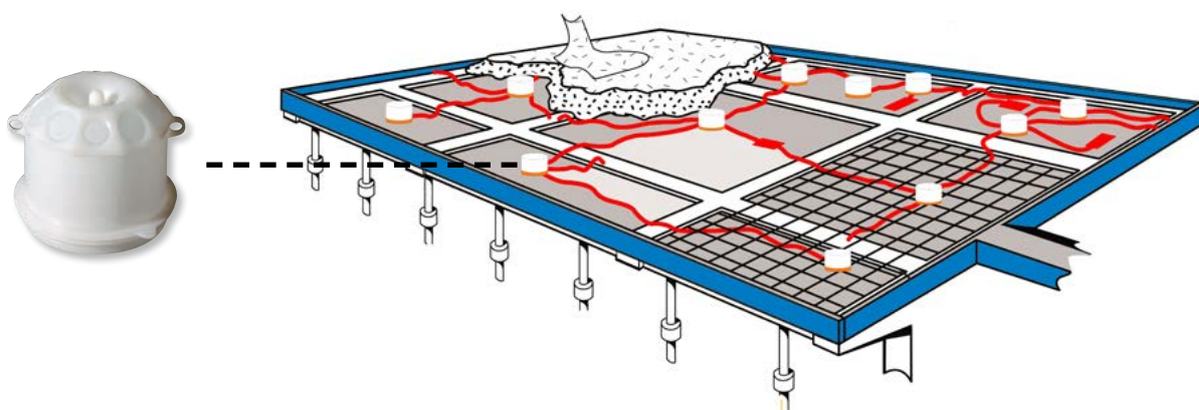
Hauteur	Entraxe 37	Entraxe 74	Entraxe 100
45 mm		CAP854574	CAP854500
55 mm	CAP855537	CAP855574	CAP855500
65 mm	CAP856537	CAP856574	CAP856500
75 mm	CAP857537	CAP857574	CAP857500
85 mm	CAP858537	CAP858574	CAP858500

- Prévoir Kit DCL : - Entraxe 37 → CAP851537
- Entraxe 74 & 100 → CAP851570

2.2 – Chantier béton : Pot réservation dalle et prédalle

• Pot de réservation

- **Hauteur max ?** : 80 – 90 – 105 mm
- **Diamètre ?** : 85 – 100 mm
- **Combien d'entrées de tube ?** : 6 – 10 – 12 – 26
- **Quels diamètres de tube ?** : 16 – 20 – 25 – 32
- **Quel volume ?** : 500 – 670 cm³ ou 850 cm³



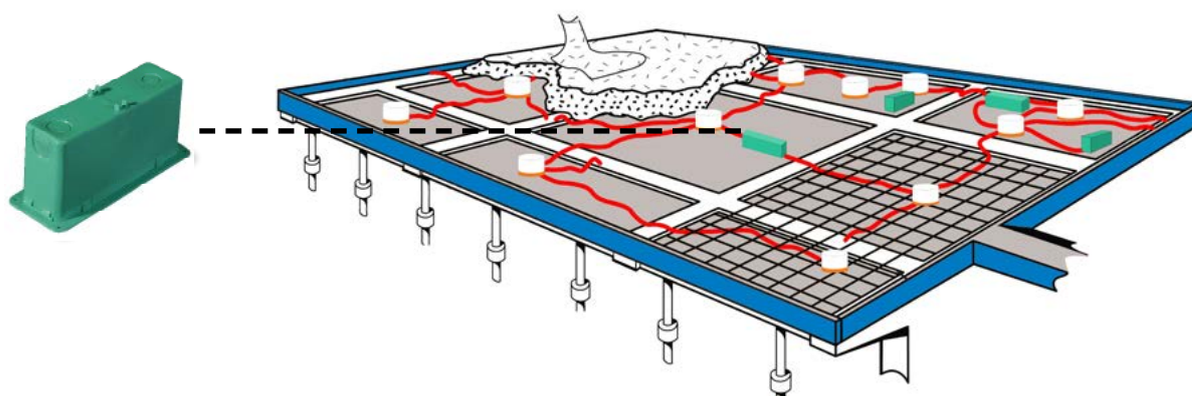
Type de boîte	Hauteur	Diam.	Nb. Entrées	Diam. Entrées	Volume	Réf. à percer	Réf. à défoncer
PM	90 mm	100 mm	6	20 - 25 mm	490 cm ³	CAP492100	CAP491120
GM	80 mm	100 mm	12	20 - 25 - 32 mm	650 cm ³	CAP492200	CAP492220
M	90 mm	85 mm	10	16 - 20 mm	500 cm ³	CAP491980	/
L	105 mm	100 mm	10	16 - 20 mm	670 cm ³	CAP491950	/
GPCR	85 mm	100 mm	26	16 - 20 - 25 - 32 mm	850 cm ³	CAP491250	/

- **Prévoir couvercle de pose** : - diam 100 → CAP493100
- **Prévoir couvercle de pose** : - diam 85 → CAP492680

2.3 – Chantier béton : Pot réservation cloison

• Pot de réservation

- **Hauteur max ?** : 38 – 80 – 85 – 92
- **Quels diamètres de tube ?** : 16 – 20 – 25
- **Quel volume ?** : 180 – 570 – 830 cm³



Type de boîte	Hauteur	Nb. Entrées	Diam. Entrées	Volume	Réf. pot	Réf. couvercle
PRGV	85 mm	6	16 - 20 - 25 mm	830 cm ³	CAP491500	CAP493800
PRDC	82 mm	2	20 - 25 mm	570 cm ³	CAP491300	CAP493130
OCTOPUS	92 mm	4	16 - 20 mm	830 cm ³	CAP491800	CAP493580
TPB	38 mm	À percer	-	180 cm ³	CAP491070	CAP493180

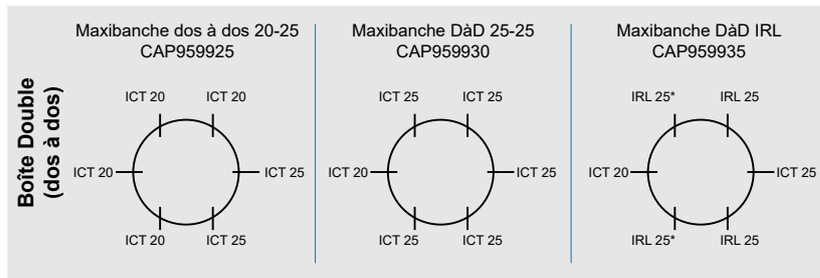
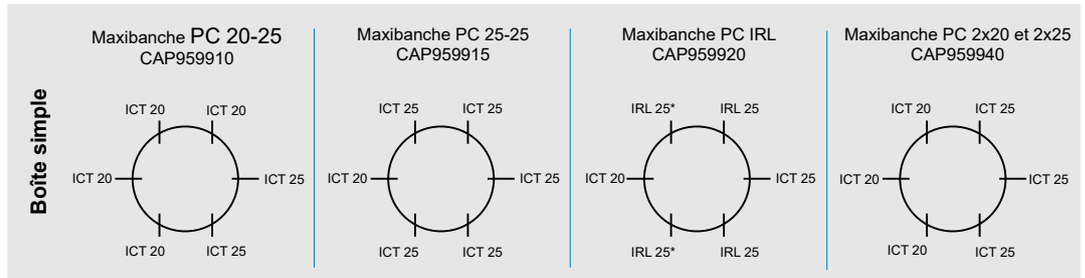
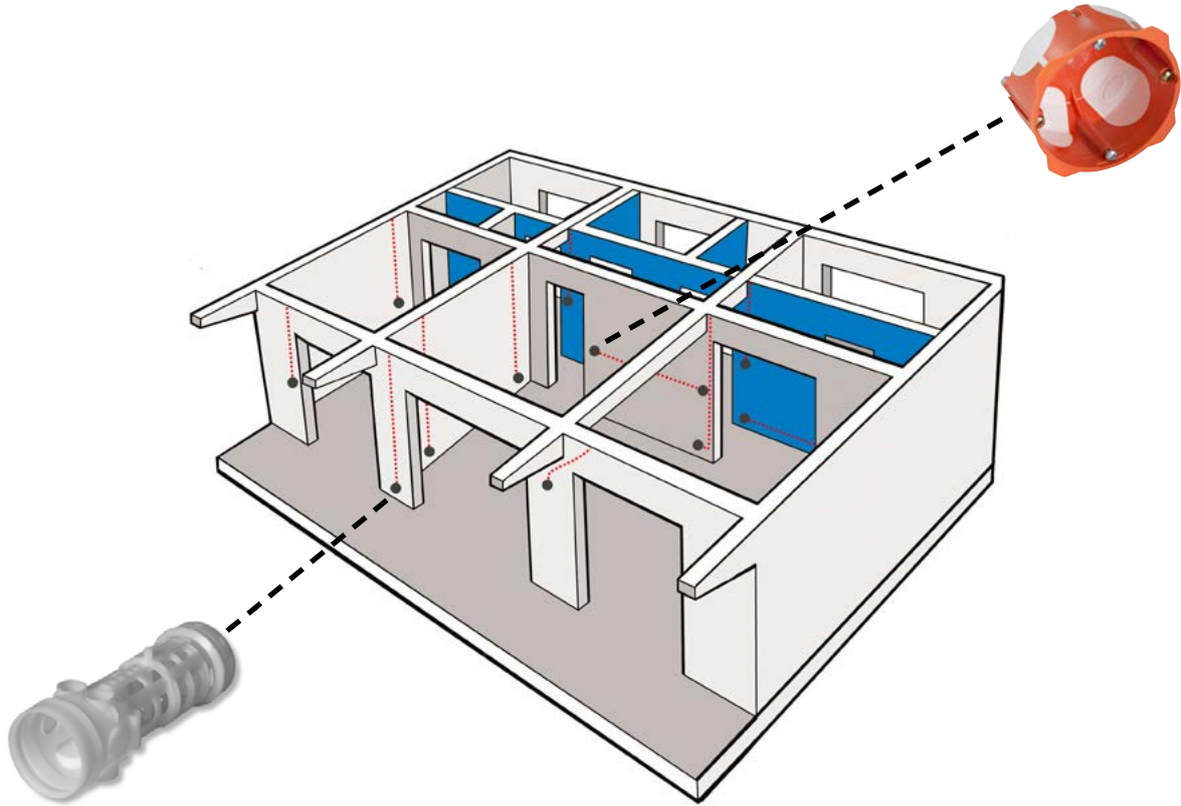


Guide de choix Boîte d'Appareillage Capri

2.4 – Chantier béton : Boîte appareillage cloison

Boîte Maxibanche

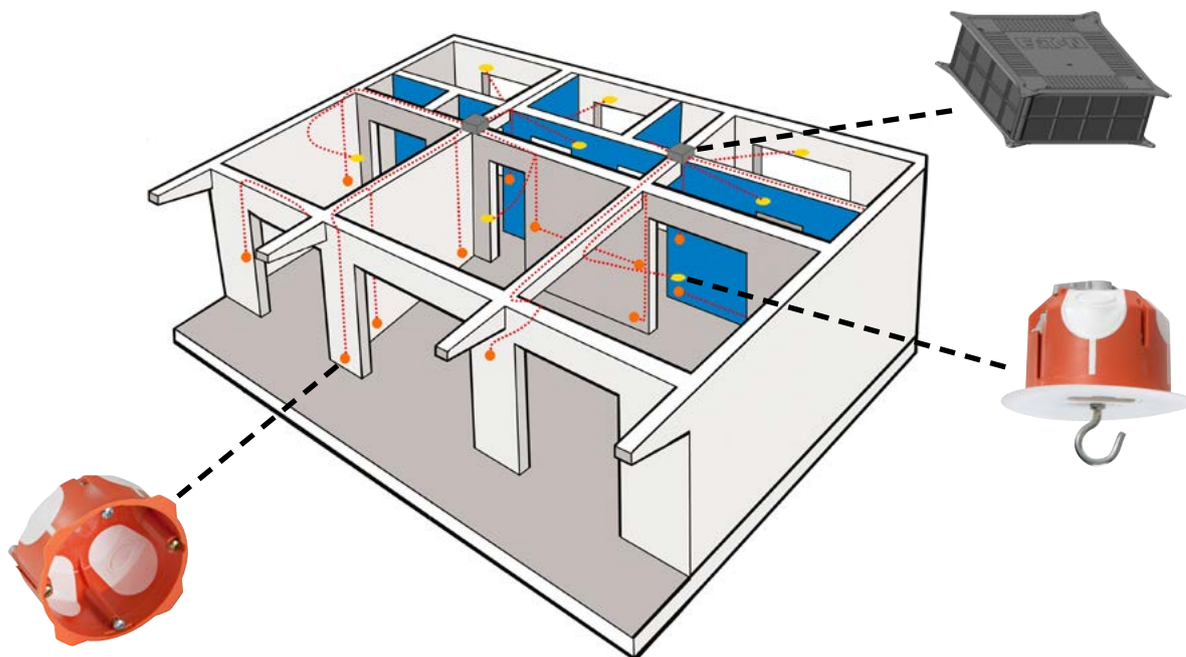
- **Type de boîte :** Simple – Dos à dos
- **Quels diamètres de tube ? :** 20 – 25
- **Type de tube ? :** ICT – ICTA (souple) – IRL (rigide)



- **Prévoir aimant :** 800 N CAP499800 / 1200 N

3 – Chantier cloison sèche

- **Type de boîte ?** : - Murale, Plafond, Comble
 - Profondeur ? : 40 – 50 mm
 - Simple, Double, Triple, Applique ?



• Capritherm



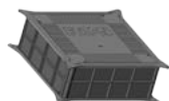
Type de boîte	Profondeur	Diamètre	Cond.	Référence
Simple	40 mm	67 mm	50	CAP713040
Simple	40 mm	67 mm	300	CAP713043
Simple	50 mm	67 mm	50	CAP713050
32A	40 mm	86 mm	25	CAP713032
Double	40 mm	-	25	CAP713200
Triple	40 mm	-	25	CAP713300

• Point de centre DCL



Kit	Profondeur	Diam.	Cond.	Référence
Pot DCL + Fiche + Douille E27	50 mm	67 mm	25	CAP713552
Pot DCL + Fiche + Douille E27	40 mm	86 mm	25	CAP713562
Applicque murale DCL + Douille E27	40 mm	67 mm	25	CAP713652
Fiche + Douille E27	-	-	50	CAP715000

• Boîte de comble - Pavitherm



Type de boîte	Largeur	Profondeur	Haut. Int.	Cond.*	Référence
4 côtés operculés	200 mm	200 mm	85 mm	10	CAP713641
2 côtés operculés + 2 côtés lisses à percer	200 mm	200 mm	85 mm	10	CAP713321
4 côtés lisses à percer	200 mm	200 mm	85 mm	10	CAP713001

*Existe également en conditionnement par 50



Consultez notre catalogue Résidentiel
Projet, Devis, Question
NOUS CONSULTER



▶ N°Indigo 0 820 820 195

0,118 € TTC / MN