

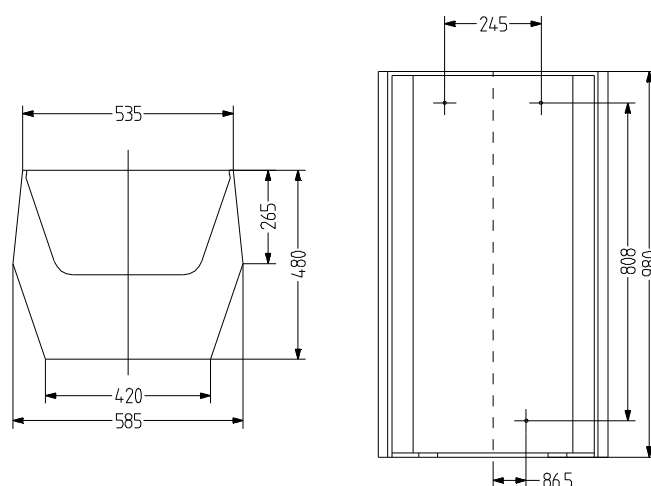
TH1 Capots de protection des bruits téléphoniques

- convient à tous les types de téléphones
- Pour une meilleure compréhension des entretiens téléphoniques dans les environnements bruyants
- Revêtement intérieur tôle d'acier perforé
- Isolation excellente >25 dB (A) à 1 m
- Diverses couleurs de boîtier
- Matériaux de boîtier disponibles
- GFK - Plastique renforcé par fibres de verre
- PVC - Plastique, résistant aux UV et aux intempéries
- Tôle d'acier galvanisée, à revêtement poudre
- Acier inox
- Base disponible sur demande



DONNÉES TECHNIQUES

Insonorisation	bis 25 db (A) in 1 m
Matériel d'isolation	Rockwool RAF-SE
Boîtier	tôle en acier galvanisé, Acier inox, plastique renforcé par fibres de verre (GFK), Plastique (PVC dur, résistant aux UV et aux intempéries) et Châssis (tôle d'acier galvanisée, à revêtement poudre) jaune (RAL 1023), orange (RAL 2000), rouge (RAL 3020) ou Acier inox
Poids	35 kg



TH1

DONNÉES DE COMMANDE

Type	Matériau du boîtier	Couleur du boîtier	Référence
TH1	plastique renforcé par fibres de verre (GFK)	orange	410 100 007
	Métal	jaune	410 100 006
TH1C	Châssis (tôle d'acier galvanisée, à revêtement poudre)	jaune	410 100 011

