

Les potelets à clipage direct

Potelets PECD	68
Généralités	68
PECD 98-60.....	69
PECD 98-120.....	70
POCD 98-108.....	71
PECD 115-160.....	72
Potelets HORVER	73
Généralités	73
HORVER 100-60.....	74
HORVER 117x85.....	75
HORVER 113-60.....	76
HORVER 119-60.....	77

Potelet aluminium PECD

à clipage direct

La gamme PECD

Les potelets en aluminium anodisé naturel, de section rectangulaire ou ovale, sont des périphériques d'installation et d'alimentation par faux-plancher ou sol béton. Plusieurs finitions peuvent être proposées en aluminium anodisé ou laqué.

Les potelets simples, doubles et quatre faces sont coupés à la hauteur souhaitée (standard 420 et 645 mm). Ils peuvent être pré-câblés jusqu'au poste de travail avec des blocs de prises Klé@.

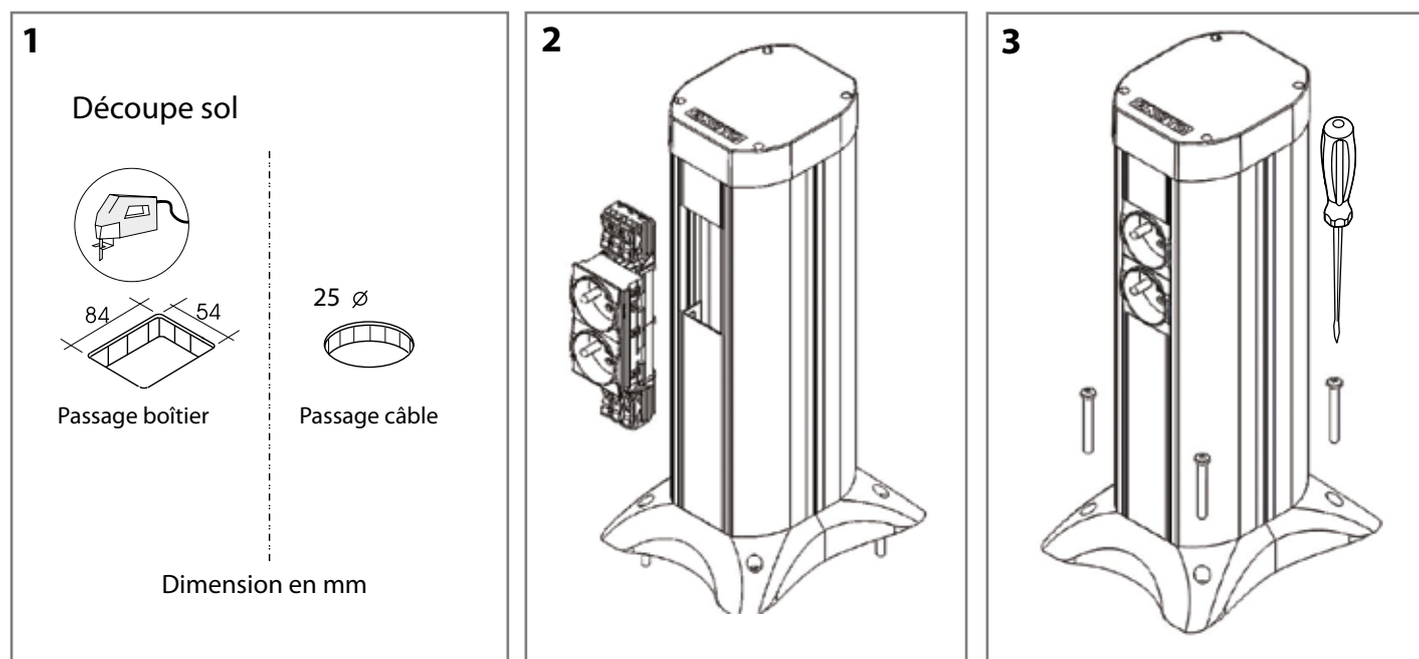
Divers accessoires sont fournis en standard : des bandes déco suivant modèle, une embase, une cloison de séparation et des couvercles en **aluminium ou PVC**.

Les hauteurs

Les potelets de la série PECD sont livrés avec les couvercles pré-découpés. Deux hauteurs sont proposées en standard: 420 mm et 645 mm.



L'installation



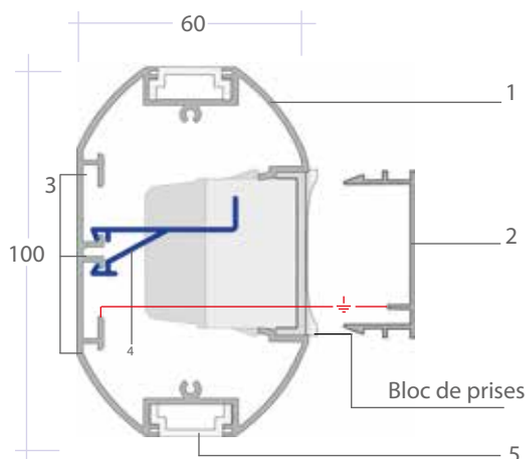
“Embase métallique renforcée”

Le design de l'embase de fixation s'adapte parfaitement aux ensembles tertiaires contemporains; sa conception en aluminium injecté garantit la tenue dans le temps grâce à un IK10.



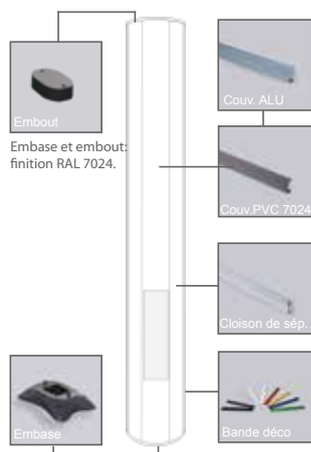
PECD 98-60

Potelet aluminium simple face à clipage direct



1. Potelet clipage 45
2. Couvercle
3. Rails de support de cloison
4. Cloison de séparation
5. Bandes déco

Echelle 1/2



SIMPLE FACE

4 vis de fixation fournies



Liaison passage de sol PSE vers un potelet PECD

La jonction entre le passage de sol ENSTO PSE et le potelet PECD nécessite l'utilisation d'une embase

spécifique usinée d'un côté (entrée) ou des deux côtés (entrée/sortie).

*1 ou 2 ouvertures possibles sur l'embase

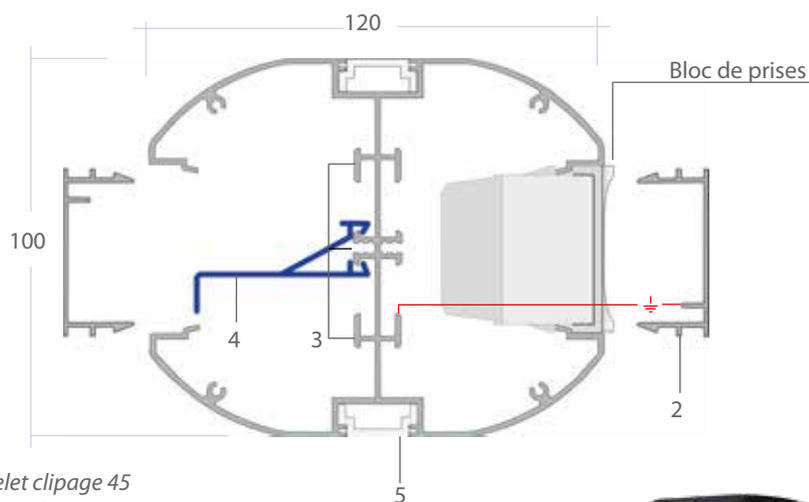


Référence	Designation	Qté
EM0101	Embase pour potelet PECD PECB simple face	UN
US050	Usinage pour profilé PSE 90x20*	UN

PECD 98-60	matière	Finition du couvercle et des bandes déco	Références
Hauteur 420 mm	Alu anodisé naturel	BD PVC RAL 7024 gris anthracite et CV ALU	723211BD7024
Hauteur 420 mm	Alu anodisé naturel	BD et CV PVC RAL 7024 gris anthracite	723211BD7024CV7024
Hauteur 645 mm	Alu anodisé naturel	BD PVC RAL 7024 gris anthracite et CV ALU	723212BD7024
Hauteur 645 mm	Alu anodisé naturel	BD et CV PVC RAL 7024 gris anthracite	723212BD7024CV7024

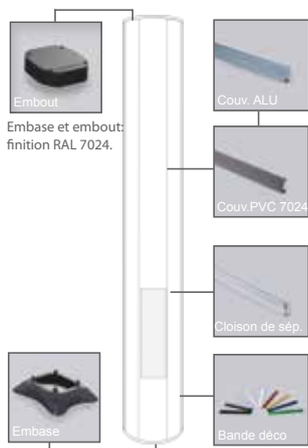
PECD 98-120

Potelet aluminium double face à clipage direct



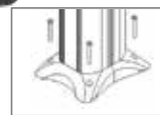
1. Potelet clipage 45
2. Couvercles
3. Rails de support de cloison
4. Cloison de séparation
5. Bandes déco

Echelle 1/2



DOUBLE FACE

4 vis de fixation fournies



Liaison passage de sol PSE vers un potelet PECD / PECB

La jonction entre le passage de sol ENSTO PSE et le potelet PECD ou PECB nécessite l'utilisation d'une embase spécifique usinée d'un côté (entrée) ou des deux côtés (entrée/sortie).



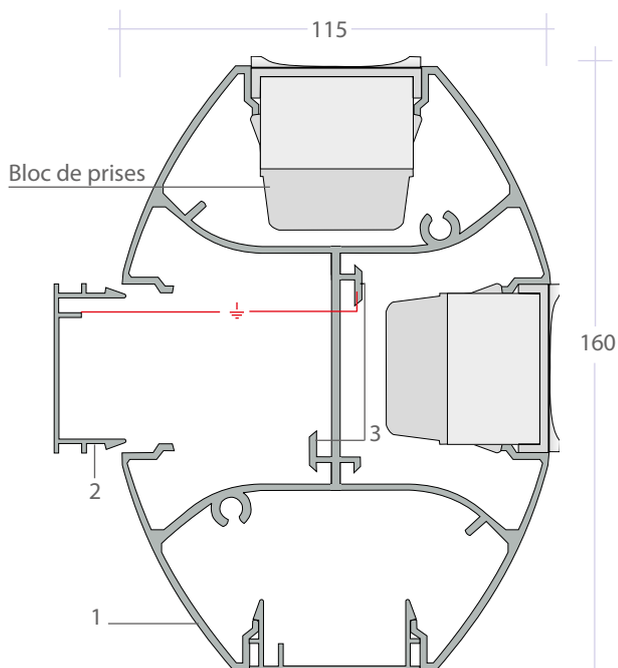
*1 ou 2 ouvertures possibles sur l'embase

Référence	Designation	Qté
EM0102	Embase pour potelet PECD et PECB double face	UN
US050	Usinage pour profilé PSE 90x20*	UN
US051	Usinage pour profilé PSE 130x20*	UN

PECD 98-120	Matière	Finition du couvercle et des bandes déco	Références
Hauteur 420 mm	Alu anodisé naturel	BD RAL PVC 7024 gris anthracite et CV ALU	723231BD7024
Hauteur 420 mm	Alu anodisé naturel	BD et CV PVC RAL 7024 gris anthracite	723231BDCV7024
Hauteur 645 mm	Alu anodisé naturel	BD PVC RAL 7024 gris anthracite et CV ALU	723232BD7024
Hauteur 645 mm	Alu anodisé naturel	BD et CV PVC RAL 7024 gris anthracite	723232BDCV7024

PECD 115-160

Potelet quatre faces à clipage direct



- 1. Potelet clipage 45
- 2. Couvercles
- 3. Rails de support de cloison

Echelle 1/2

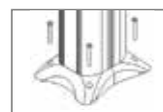


Accessoires :



Embase: finition RAL 7024.

4 vis de fixation fournies



Liaison passage de sol PSE vers un potelet PECD

La jonction entre le passage de sol ENSTO PSE usinée d'un côté (entrée) ou des deux côtés et le potelet PECD nécessite l'utilisation d'une (entrée/sortie), embase spécifique



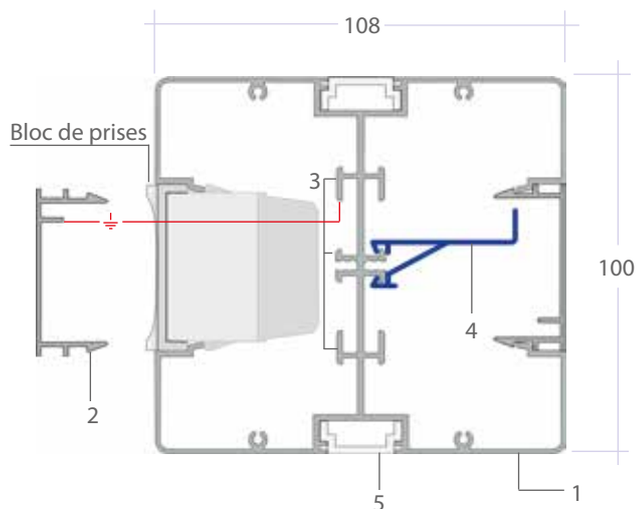
*1 ou 2 ouvertures possibles sur l'embase

Référence	Designation	Qté
EM0100	Embase pour potelet PECD quatre faces	UN
US050	Usinage pour profilé PSE 90x20*	UN
US051	Usinage pour profilé PSE 130x20*	UN

PECD 115-160	Matière	Finition du couvercle	Références
Hauteur 420 mm	Alu anodisé naturel	CV PVC RAL 7024 gris anthracite	723241CV7024
Hauteur 420 mm	Alu anodisé naturel	CV PVC RAL 7035 gris clair	723241CV7035
Hauteur 645 mm	Alu anodisé naturel	CV PVC RAL 7024 gris anthracite	723242CV7024
Hauteur 645 mm	Alu anodisé naturel	CV PVC RAL 7035 gris clair	723242BD7035

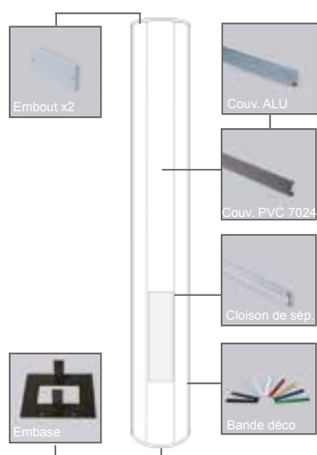
POCD 98-108

Potelet aluminium double face à clipage direct



1. Potelet clipage 45
2. Couvertres
3. Rails de support de cloison
4. Cloison de séparation
5. Bandes déco

Echelle 1/2



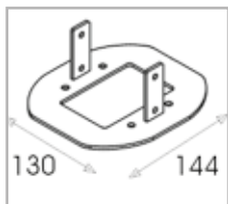
EMBASE

Pour faux-plancher

La fixation au sol est intérieure et masquée.

Les vis de fixation sont à la charge de l'installateur.

Cette embase ne convient pas pour sol béton.

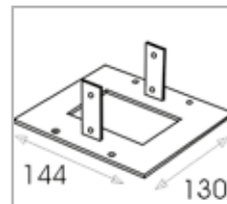


Réf: 721211

Pour sol béton

La fixation au sol est extérieure et apparente.

Les vis de fixation sont à la charge de l'installateur.



Réf: 721150

Finitions des couvercles et des bandes déco

POCD 98-108	Matière	PVC RAL 7024 gris anthracite	PVC RAL 9010 blanc
Hauteur 360	Alu anodisé naturel	723121BD7024CV7024	723121BD9010CV9010
Hauteur 630	Alu anodisé naturel	723122BD7024CV7024	723122BD9010CV9010