

# FICHE TECHNIQUE – PLATINE NORMALE

## Platine Normale en PLOMB (Platine d'étanchéité / Platine d'évacuation d'eau)

Accessoire utilisé principalement pour l'étanchéité, l'évacuation d'eau et la protection des passages de tuyaux sur toiture terrasse.



## Fonction et rôle de la PLATINE NORMALE EN PLOMB

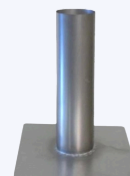


### La Platine Normale en plomb permet :

- L'étanchéité parfaite autour des tuyaux d'évacuation d'eau, passages de câbles ou conduites ;
- La protection contre les infiltrations d'eau sur toitures et terrasses ;
- L'ancrage et la stabilisation d'un tube ou d'un conduit ;
- La répartition uniforme des charges autour du point d'évacuation d'eau ;
- L'adaptation aux mouvements du matériau, grâce à la souplesse du plomb.

### Matière :

- Plomb de haute qualité
- Grande résistance aux intempéries
- Matériaux durables, résistants à la corrosion
- Excellente malléabilité permettant l'ajustement sur chantier



### Platine standard

### Caractéristiques techniques

Matière : Plomb pur ou alliage plomb - Étanchéité renforcée - Résistance à l'exposition prolongée (soleil, pluie, variations thermiques) - Base malléable pour une mise en place facile - Collettere garantissant un appui ferme sur la dalle ou la terrasse

Diamètre	Ø 40	Ø 50	Ø 60	Ø 75	Ø 100	Ø 110	Ø 125	Ø 160	Ø 200	Tube/Moignon : Hauteur 25 Epaisseur plomb : 2mm Les diamètres sont adaptées à celles des tubes PVC
Diamètre extérieur	30	40	53	65	90	100	115	150	180	
Largeur de plaque (Carrés)	15	20	20	20	28	28	28	33	37	

➡ POSSIBILITÉ DE FABRICATION SUR MESURE SELON VOS BESOINS.

### Domaines d'utilisation :

Toitures terrasses, Ouvrages d'évacuation d'eau pluviale, Passages de câbles (climatisation, fibre, électricité), Sorties de ventilation, Travaux d'étanchéité, Réhabilitation ou rénovation

 **Produit disponible en stock**  **Commande en ligne : [www.etskone.com](http://www.etskone.com)**

# **FICHE TECHNIQUE – PLATINE NORMALE**

## **Platine Normale en PLOMB (Platine d'étanchéité / Platine d'évacuation d'eau)**

Accessoire utilisé principalement pour l'étanchéité, l'évacuation d'eau et la protection des passages de tuyaux sur toiture terrasse.

Pourquoi choisir nos Platines normales ?	Mode d'installation
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Étanchéité exceptionnelle</li> <li>• Durabilité très élevée</li> <li>• Installation facile (plomb malléable)</li> <li>• Résistance aux intempéries et à la corrosion</li> <li>• Adaptable à tous types de chantiers</li> <li>• Fabrication sur mesure possible</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Positionner la platine sur la surface de la toiture/terrasse.</li> <li>2. Ajuster la collerette en plomb pour épouser la surface.</li> <li>3. Insérer la platine dans le tube ou conduit.</li> <li>4. Assurer l'étanchéité avec mastic ou membrane si nécessaire.</li> <li>5. Vérifier la stabilité et l'absence de fuite.</li> </ol>

 **Produit disponible en stock**  **Commande en ligne : [www.etskone.com](http://www.etskone.com)**



### **Quelques variations ou commandes spéciales**



*Platine et Crapaudine :  
Modèle standard  
disponible en stock*



*Platine, commande  
spéciale*



*Platine en forme Conique,  
commande spéciale*



**(+225) 07 47 08 55 74 / 07 08 52 07 28**



**[contact@etskone.com](mailto:contact@etskone.com)**



**[www.etskone.com](http://www.etskone.com)**