

ACO PASSINO  
ET ÇA PASSE.

## ACO Passino

### Siphon de sol ACO Passino avec siphon anti-odeur

Pour un montage simple et rapide sur le chantier, à l'intérieur et l'extérieur.

Il suffit d'introduire le nouvel et innovant avaloir de sol ACO Passino avec son siphon performant dans un tube, au ras du sol (DN 100 et DN 125) et le tour est joué.

Le joint à lèvres robuste et éprouvé garantit une jonction sûre et propre avec tous les types de tubes courants.

**NOUVEAUTÉ:** ACO Passino avec grille design Quadrato carrossable, classe de charge L 15

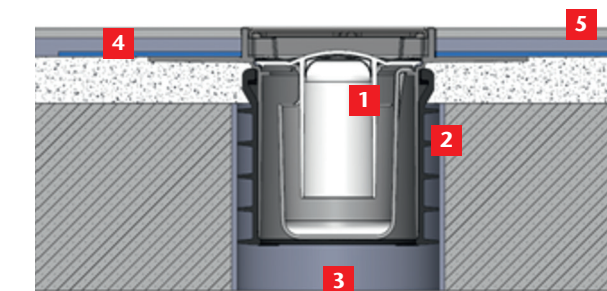


### ACO Avantages des produits

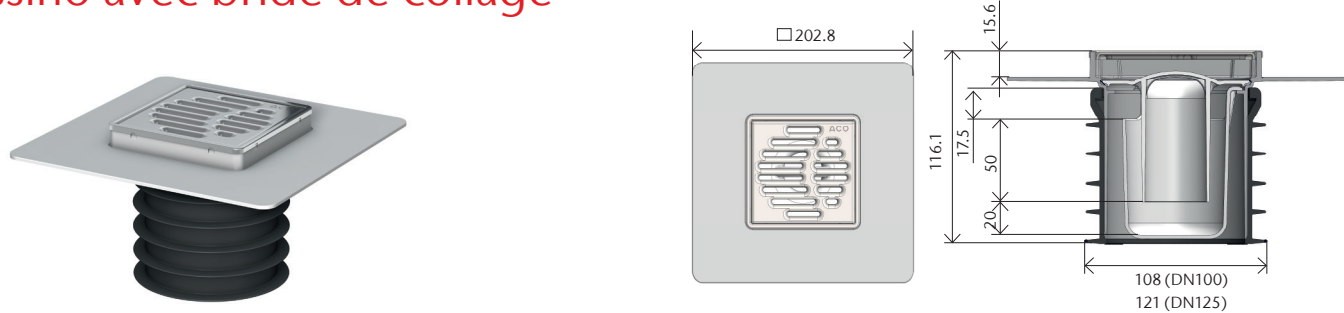
- **Solution technique astucieuse**  
Montage simple et rapide
- **Siphon amovible en deux parties**  
Nettoyage simple et rapide
- **Débit important**  
L'utilisation de l'ACO Passino est polyvalent grâce au débit de 0,89 l/s.
- **Stabilité et souplesse**  
Classe de charge de la grille design K 3 ou L 15 pour la grille design Quadrato  
Joint à lèvres remplaçable
- **Raccord et bride de collage en matière synthétique (ABS) de haute qualité**  
Matière plastique résistante et éprouvée, matériaux compatibles avec les joints d'étanchéité courants
- **Grille design sobre en acier inoxydable 1.4301**  
La grille polie miroir s'intègre parfaitement, hygiénique et hautement résistante à la corrosion
- **Assortiment clair**  
On trouve toujours le produit qui convient

### Exemple de montage

- 1 Siphon amovible en deux parties
- 2 Joint à lèvres robuste et éprouvé
- 3 Tube d'écoulement DN100 ou DN125
- 4 Bride de collage
- 5 Joint d'étanchéité à la charge du client



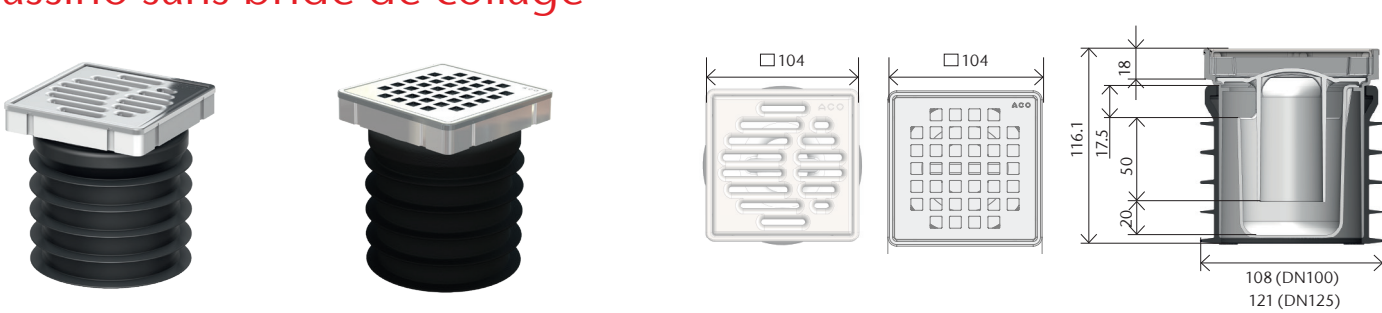
Passino avec bride de collage



Largeur nominale	Siphon	Taille de cadre	Grille	Pc.UC	Art.N°.
DN 100	x	104 x 104 mm	Deign-Rost K3	1	<b>2310.91.00</b>
DN 100	x	104 x 104 mm	Deign-Rost K3	4	<b>199029</b>
DN 100	x	104 x 104 mm	Deign-Rost K3	12	<b>199030</b>
DN 125	x	104 x 104 mm	Deign-Rost K3	1	<b>2325.91.00</b>
DN 125	x	104 x 104 mm	Deign-Rost K3	4	<b>199031</b>
DN 125	x	104 x 104 mm	Deign-Rost K3	12	<b>199032</b>

Pièces détachées	Largeur nominale	Taille de cadre	Art.N°.
Siphon, matière plastique avec hauteur de céntention d’eau 50 mm	DN 100/125	–	<b>2375.10.50</b>
Cadre décoratif en acier inoxydable, à emboîtement	DN 100/125	104 x 104 mm	<b>2375.10.10</b>
Grille design acier inoxydable, classe K 3	DN 100/125	95 x 95 mm	<b>2375.10.20</b>
Grille design Quadrato acier inoxydable, classe L 15	DN 100/125	95 x 95 mm	<b>2375.22.20</b>

Passino sans bride de collage



Largeur nominale	Siphon	Taille de cadre	Grille	Pc.UC	Art.N°.
DN 100	x	104 x 104 mm	Deign-Rost K3	1	<b>2310.87.00</b>
DN 100	x	104 x 104 mm	Deign-Rost K3	4	<b>199021</b>
DN 100	x	104 x 104 mm	Deign-Rost K3	12	<b>199022</b>
DN 125	x	104 x 104 mm	Deign-Rost K3	1	<b>2325.87.00</b>
DN 125	x	104 x 104 mm	Deign-Rost K3	4	<b>199023</b>
DN 125	x	104 x 104 mm	Deign-Rost K3	12	<b>199024</b>

Largeur nominale	Siphon	Taille de cadre	Grille	Pc.UC	Art.N°.
DN 100	x	104 x 104 mm	Quadrato L 15 befahrbar	1	<b>2310.87.50</b>
DN 100	x	104 x 104 mm	Quadrato L 15 befahrbar	4	<b>199025</b>
DN 100	x	104 x 104 mm	Quadrato L 15 befahrbar	12	<b>199026</b>
DN 125	x	104 x 104 mm	Quadrato L 15 befahrbar	1	<b>2325.87.50</b>
DN 125	x	104 x 104 mm	Quadrato L 15 befahrbar	4	<b>199027</b>
DN 125	x	104 x 104 mm	Quadrato L 15 befahrbar	12	<b>199028</b>