



ACO présente sa nouvelle gamme de siphons pour les marchés publics et domestiques

Qu'il s'agisse de maisons individuelles ou de logements collectifs, d'établissements sportifs ou de sanitaires publics, d'hôtels, de locaux agricoles et industriels, la sécurité en matière d'hygiène est une priorité fondamentale. C'est pourquoi, ACO travaille chaque jour à trouver des solutions afin de réduire les risques et créer des environnements de vie et de travail plus sains, plus sûrs et plus écologiques.



Nouvelle gamme de siphons sanitaires ACO pour le marché public

■ ACO Netdrain Standard : fiabilité, robustesse et sécurité

Pour répondre aux attentes de ses clients, à la recherche de solutions efficaces et hygiéniques, ACO a réaménagé sa gamme de siphons sanitaires pour le marché public. Elle se décline désormais en deux offres : **ACO Netdrain Standard** et **ACO Netdrain Technik**.



Grâce à leur haute résistance et leur durabilité, les siphons **ACO Netdrain Standard** trouvent naturellement leur place dans les bâtiments à forte fréquentation (toilettes publiques, halls) ainsi que dans les zones logistiques et entrepôts de stockage, etc.

Ces siphons monolithiques, verrouillés, en acier inoxydable AISI 304, de haute qualité, sont proposés avec couverture à fente Slot, de finition sablée, pour faciliter le passage des pieds nus (fente de 6 ou 8 mm) ainsi que pour les zones où l'absorption doit être optimale (fente de 14 et 16 mm).

Les siphons **ACO Netdrain Standard** sont disponibles dans quatre dimensions 100 x 100 mm, 150 x 150 mm, 200 x 200 mm et 300 x 300 mm, en sortie horizontale, ainsi qu'en sortie verticale, avec un siphon de diamètres allant de 40 à 100 mm.

La garde d'eau varie de 15 mm à 60 mm.

Les siphons **ACO Netdrain Standard** disposent d'un système de verrouillage particulièrement recommandé dans des endroits pouvant recevoir du public. Ils résistent aux classes de charge 3KN et L15.

Autres caractéristiques :

- débits de 0,25 l/s à 2,5 l/s,
- diamètre de réservation de la chape de 80 à 257 mm,
- livré avec pattes de scellement, mise à la terre et clé de verrouillage,
- accès PMR (selon les dimensions).

■ ACO Netdrain Technik avec platine fixe et télescopique pour une hygiène supérieure



Les siphons **ACO Netdrain Technik** sont destinés au drainage intérieur des bâtiments, tels que les hôtels, les piscines, les spas, les douches collectives, pour lesquels la fréquence d'utilisation impose des normes d'hygiène très strictes.

Cette gamme de siphons, en acier inoxydable AISI 304, intègre des principes de conception optimale pour assurer une hygiène irréprochable, une excellente tenue à la corrosion et une longue durée de vie.

Afin d'assurer une étanchéité absolue, les siphons **ACO Netdrain Technik** sont tous équipés d'une platine fixe ou télescopique et d'une reprise d'étanchéité sous carrelage.

En sortie horizontale ou verticale, de diamètres 40 à 75 mm, ils permettent un écoulement rapide des eaux usées comprise entre 0,3 l/s et 1 l/s et sont disponibles avec ou sans système de verrouillage, pour un nettoyage simplifié.

L'absence totale de zone morte permet une évacuation complète afin d'éviter les eaux stagnantes, les mauvaises odeurs et les proliférations bactériennes.

La couverture Wave, en finition brossée, résistante aux agents de nettoyage et de décontamination, avec une largeur de fente de 4 ou de 6 mm, est parfaite pour le passage intensif de pieds nus (conforme à la norme NF 1253) et répond aux normes facilitant l'accessibilité des personnes à mobilité réduite (décret N°2006-1658).

Autres caractéristiques :

- dimensions 100 x 100 mm, 150 x 150 mm, 200 x 200 mm,
- formes rayonnées,
- tenue à la charge 3KN,
- livré avec pattes de scellement, mise à la terre et clé de verrouillage.

La gamme de siphons sanitaires ACO Showerdrain pour le marché domestique

S'adressant aussi au marché de l'habitat individuel, ACO présente ses gammes de siphons pour douches à l'italienne.

L'offre ACO est constituée de trois gammes, chacune étant appropriée aux dimensions et à l'équipement de la douche ainsi qu'aux modes de vie de chacun.

ACO Showerdrain Eko, c'est la solution pour les douches de petite taille à usage classique.



Idéal pour les familles nombreuses et les grands sportifs, les modèles ACO Showerdrain Easyflow et ACO Showerdrain Design, sont recommandés pour les douches de taille moyenne, utilisées de manière intensive.

■ **ACO Showerdrain Eko : le confort sans compromis**

Positionné au centre du receveur, **ACO Showerdrain Eko** procure à la douche un maximum de confort et de sécurité.

Afin de s'adapter à toutes les ambiances décoratives, ACO propose désormais deux finitions :

- sablée (nouveau 2017) pour un design tout en sobriété,
- brillante pour une surface extrêmement douce et agréable.



Disponible dans de nouvelles dimensions en sortie horizontale (150x150 mm et 200x200 mm), ce siphon non verrouillé à cloche siphonoïde solidaire, de diamètres pouvant aller de 40 à 63 mm, permet un débit d'évacuation rapide et silencieux de 0,25 l/s à 0,9 l/s.

ACO Showerdrain Eko s'adapte précisément à toutes les configurations. La gamme est également dotée d'une version avec sortie verticale (débit entre 0,25 l/s et 0,9 l/s).

Sa couverture à fentes, finition Slot, de 6 ou 8 mm, garantit le passage des pieds nus et réduit les risques de glissade. La garde d'eau de 15 ou 30 mm limite les remontées d'odeurs.

Autres caractéristiques :

- dimensions en sortie verticale et horizontale : 100 x 100 mm, 150 x 150 mm, 200 x 200 mm,
- livré avec pattes de scellement pour mise à la terre,
- options disponibles : natte souple pour reprise d'étanchéité sur la dalle ; crépine de filtration en inox ; manchette d'adaptation Inox/PVC.



■ **ACO Showerdrain Easyflow avec réglage télescopique**



Conçu en polypropylène, **ACO Showerdrain Easyflow** est préconisé pour un drainage par point et s'installe dans une salle de bain située en rez-de-chaussée ou en étage (avec option natte d'étanchéité).

Ce siphon possède des avantages incontestables. Facile à installer grâce à sa cloche siphonoïde indépendante avec garde d'eau de 50 mm ou de 30 mm pour la rénovation basse hauteur en sortie horizontale ; totalement modulable avec sa rehausse pivotante, en matière synthétique, réglable afin de s'adapter à la hauteur du sol.

ACO Showerdrain Easyflow offre à la vue une esthétique contemporaine grâce aux différentes options de couvertures. En acier inoxydable AISI 304, la grille Sphère se distingue par un design harmonieux tandis que la couverture à carrelers Tile, se fonde littéralement avec le sol de la douche.

Derniers points, et pas des moindres, **ACO Showerdrain Easyflow** assure une étanchéité maximale grâce à sa natte périphérique de reprise d'étanchéité. Autre avantage, ce siphon empêche, en cas d'incendie, la propagation du feu entre les étages, via les systèmes coupe-feu répondant à la norme AbZ: Z-19.17-1887_R30 – R120 (équipements disponibles en option).

Autres caractéristiques :

- dimensions : 100 x 100 mm / 150 x 150 mm,
- débits 0,8 l/s ou 1,6 l/s.

■ ACO Showerdrain Design : esthétique et technique

Choisir astucieusement son système de drainage est un bon moyen d'apporter une touche de raffinement supplémentaire à la douche et un meilleur confort.

Avec son système d'étanchéité intégré, ce siphon, fiable et robuste, allie technique et élégance.

L'acier inoxydable AISI 304 apporte au siphon un design ultra moderne et intemporel qui sublime l'esthétisme de la douche. La couverture Wave arbore une finition brossée très soignée, résistante aux éraflures.



De dimensions compactes (100x100 mm, 150x150 mm), **ACO Showerdrain Design** garantit des performances sans faille (débits 0.3 l/s ou 0.7 l/s) avec trois capacités de garde d'eau de 15 et 30 mm pour la rénovation basse hauteur et de 50 mm conforme à la norme NF EN 1253.

Le siphon **ACO Showerdrain Design** avec sa surface ultraplate est facile à nettoyer, pour une hygiène irréprochable.

Ce siphon est disponible en sortie verticale et horizontale.

Avec ses gammes revisitées, ACO renforce sa stratégie d'accompagnement vers ses clients en leur permettant de trouver, très simplement, le produit correspondant le mieux à leurs projets et leurs besoins, au travers d'une offre de solutions de drainage par point toujours plus performantes.

i A PROPOS D'ACO :

ACO, groupe allemand créé en 1946 par Joseph Severin Ahlmann, est le spécialiste mondial des systèmes de drainage de surface et de prétraitement des eaux usées et de ruissellement. ACO est présent sur 30 sites de production sur les 5 continents et regroupe 4 200 salariés répartis dans 40 pays.

Depuis 1977, ACO S.A.S est implantée dans l'Eure sur un site de plus de 4 hectares. Cet ensemble industriel ultramoderne possède une importante capacité de production 3.500 m² d'ateliers de production (béton de résine et chaudronnerie inox) où plusieurs lignes sont entièrement automatisées, un centre logistique multimodal entièrement informatisée de 2.300 m² des aires de stockage de 20.000 m² et 1.500 m² de bureaux.

En 2015, ACO France ouvre son atelier de production acier inoxydable pour répondre dans les délais aux demandes de siphons et caniveaux pour l'industrie, le bâtiment, le sanitaire. Certifié ISO 9001, ACO S.A.S mise sur un service à forte valeur ajoutée technologique, avec un réseau commercial d'une vingtaine de Responsables de secteur, un service technico-commercial sédentaire ainsi qu'un bureau d'études intégré.

CONTACTS PRESSE

ACO France : Claire Ducreux

Tél. : 02 32 51 31 05
Mail : cducreux@aco.fr
www.aco.fr

Agence DM&A : Catherine Pinoteau

Tél. : 01 30 70 68 89
Mail : catherinepinoteau@agencedma.fr
www.agencedma.fr

Suivez nous sur
www.facebook.com/acosas.fr

