

VIDAGES ET SIPHONS



BÂTIMENT
SANITAIRE
ENVIRONNEMENT



BÂTIMENT - SANITAIRE - ENVIRONNEMENT



ÉQUIPEMENTS ET ACCESSOIRES
SANITAIRE



Vidages et siphons nouvelle génération à

Easyphon et Easybain sont issus de la nouvelle technologie bi-injection ; les joints en élastomère sont injectés en même temps que les composants du siphon.

Une technologie brevetée pour des avantages exceptionnels.

- Une fiabilité et une sécurité d'utilisation grâce aux joints intégrés d'une étonnante élasticité et solidité.
- Une étanchéité parfaite et durable:
 - les liaisons sont 100% étanches : les joints sont toujours bien positionnés.
 - finis les joints perdus, finis les joints mal montés !
- Une gamme pour l'équipement des lavabos, éviers et baignoires complète et certifiée



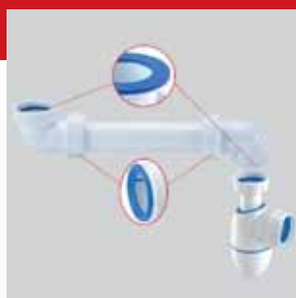
EASYPHON lavabo, évier Technologie Bi-injection



Facile à poser
«Régler, visser, terminé»



Entretien rapide et aisé
«Démonter, rincer, remonter»



Solution gain d'espace avec
la tubulure arrière lavabo



Avantages :

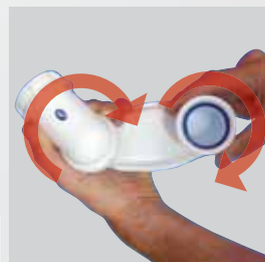
- Une mise en oeuvre ultra rapide et pérenne
- Plus aucune ré-intervention sur chantier après installation
- Une rentabilité du chantier sécurisée



EASYBAIN baaignoire

Technologie Bi-injection

Etanchéité rapide et assurée grâce aux joints co-injectés



Siphon à double rotation à 360°

Avantages :

- Un raccordement du siphon à la canalisation facilité
- Une mise en oeuvre simple et rapide
- Un siphon hors norme de par son débit et sa compacité



Rotule inclinable à 5°

70 l/mn



Débit 30 % supérieur à celui demandé par la norme NF EN 274, le plus performant du marché.

Débit à effet de chasse permettant un entrainement des dépôts et assurant une évacuation optimale dans le temps.



Tube de trop plein prémonté et extensible pour + ou - 40 cm (sur vidage 650 mm)



Un choix de design de volants et clapets

Siphon le plus compact du marché : encombrement réduit de seulement 108 mm de hauteur

108 mm



Bonde nouvelle génération pour recev

Turb@flow® 2

Technologie Bi-injection



Ø90

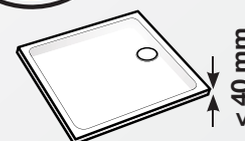
TRÈS HAUT DÉBIT, TECHNOLOGIE BI-INJECTION, CERTIFIÉE



DÉBIT RECORD DE 43L/MIN

(presque 2 fois celui requis par la norme NF),

Evacuation de l'eau du receveur instantanément même dans les cas sévères de receveurs à cuve ultra-plaie et d'équipements d'hydrothérapie type multi-jets ou ciel de pluie. Aucun risque de débordement du receveur



ENTIÈREMENT NETTOYABLE



Bonde inspectable par furet



Filtres anti-cheveux extractibles



Effet auto-nettoyant ; la puissance du débit crée un effet de chasse entraînant les dépôts hors de la bonde

GARANTIE QUALITÉ PROFESSIONNELLE

Certifiée NF EN 274, cette bonde présente des gages de résistances chimiques, mécaniques et préserve des remontées d'odeurs avec sa garde d'eau réglementaire de 50 mm.



PMR

Permet la mise en conformité d'une installation douche selon les prescriptions du guide Accessibilité de la DHUP réalisé par le CSTB (dans le cas d'une douche avec receveur, reconnue accessible, 2 conditions sont requises : le receveur doit être NF, avec un ressaut ≤ 2 cm et il doit être équipé nécessairement d'une bonde, elle-même, NF EN 274)

INTÉGRATION DE NOUVELLES TECHNOLOGIES POUR DES PERFORMANCES ACCRUES

1- Etanchéité instantanée garantie grâce à la technologie bi-injection

- Joint co-injecté au corps de bonde ; toujours bien positionné
- Matière TPE, haute résistance



- Conception striée pour mieux épouser les imperfections de certaines matières de receveur acrylique fibre de verre.

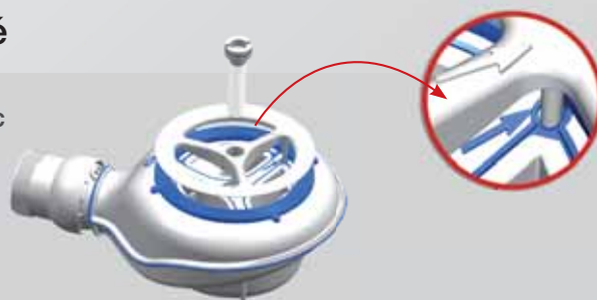
2- Facilité de raccordement à l'évacuation grâce à un nouveau système de rotule de sortie



- Rotule de sortie orientable
- Universelle, à visser et/ou à coller grâce à sa structure intérieure grise spécial à coller

3- Montage sur receveur simplifié

Conçu avec une vis centrale unique et avec un détrompeur, le plateau se positionne automatiquement à sa juste place. Il se serre en un tournemain avec sa clé spéciale qui garantit le couple de serrage optimal.



FINITION DESIGN

Forme du capot épurée, affleurante, dans les tendances du design sanitaire actuel.



Lavabo, Bidet, Urinoir

SIPHONS LAVABOS PVC-C - Classement M1

	DÉSIGNATION	Ø	RÉF. BLANC	RÉF. GRIS
 1YF3CB	Siphons réglables à écrous (avec joints)			
	simple	32	1YF3CB	
 1YHECB	avec anti-vidé	32	1YF31CB	
	Siphons à écrous (avec joints)			
 1YFECB	entrée verticale	32	1YFECB	
	entrée verticale	40	1YHECB	
 1YHCB  YHC	Siphons à coller			
	entrée verticale	32	1YFCB	YFC
	entrée verticale	40	1YHCB	YHC
 1YJCB  YH1C	entrée verticale	50	1YJCB	YJC
	entrée horizontale	32	1YF1CB	YF1C
	entrée horizontale	40	1YH1CB	YH1C
 YH1C	entrée horizontale	50	1YJ1CB	YJ1C
	Sorties coudées réglables avec siphon (avec joints)			
	simple	40	1C34YB	
 1C341YB	avec anti-vidé	40	1C341YB	
	Sorties coudées réglables			
 1C34B	simple	40	1C34B	
	avec anti-vidé	40	1C341B	
 LH3B	Sortie PVC de lavabo			
	simple, tube épaisseur 3.2	32	LF3B	
 DCF8SIPHB	simple, tube épaisseur 3.2	40	LH3B	
	Douille coudée 33/42 pour siphon de lavabo déporté	32	DCF8SIPHB	

Utilisables comme siphons de parcours



LE SAVIEZ-VOUS ?

Le PVC-C est un matériau PVC enrichi en chlore. Il permet d'augmenter la température de ramollissement du matériau et offre ainsi une tenue thermique optimale. Les siphons d'appareils Nicoll en PVC-C sont idéals pour le vidage de fluides à haute température.

SIPHON BIDET PVC-C - Classement M1

	DÉSIGNATION	Ø	RÉF. BLANC	RÉF. GRIS
 1YF4CB	Siphon réglable, à écrous (avec joints)	32	1YF4CB	

Lavabo, Bidet, Urinoir

SIPHONS LAVABO PP EN NF 274

	DÉSIGNATION	Ø	Garde d'eau	Réglage hauteur mm	RÉF.
EASYPHON Technologie Bi-injection	EASYPHON, siphons à joints intégrés				
	BM211 , Easyphon 32/32	32	50	133-192	0201282 *
	BM242 , Easyphon 32/40	40	50	133-192	0201283 *
BM211 BM242	BM19 , Easyphon 32/32 avec sortie prise machine à laver à joints intégrés	32	50	177-222	0201302 *
	BM20 , Easyphon 32/40 avec sortie prise machine à laver à joints intégrés	40	50	177-222	0201303 *
BMT02	BMT02 Easyphon 32/32 avec tubulure arrière à joints intégrés	32	50	39-98+56	0202135 *
Nouveau !					
	Siphons plastique				
L211 L242	L211 , Siphon lavabo, sortie joint conique Ø32 mm,	32	50	132-172	0201001 *
	L242 , Siphon lavabo, sortie joint conique Ø40 mm,	40	50	142-185	0201022 *
L442	L442 , forme "S", grand débit, orientable à 360°	32	60	165-215	0201091
	LB221 , joint conique Ø32 mm	32	35	110-150	0201002
LB221	L231 , forme "P", joint conique, sortie joint conique Ø32 mm	32	12	non	0201015
	L261 , forme "P" sortie joint conique Ø40 mm	40	12	non	0201020
L231 L261					
	Siphon plastique chromé				
L211M	L211M , plastique métallisé	32	50	132-172	0201231
	Siphon plastique design				
L311	L311 , ABS chromé	32 40	50	153-245	0201241

Lavabo, Bidet, Urinoir

SIPHONS LAVABO

		DÉSIGNATION	Ø	Garde d'eau	Réglage hauteur mm	RÉF.
		Siphons laiton				
		L3211 , chromé brillant	32	50	133-204	0501022
		L2211 , chromé mat	32	35	non	0501012
		L345B , chromé brillant, forme "P" grand débit, avec rosace chromée	32	60	110-135	0202081
		L3450 , chromé brillant, forme "P" grand débit, avec rosace chromée	32	60	140-190	0202026
		L2231 , chromé brillant, forme "P"	32	10	non	0501027
		L2311 , bidet réglable en hauteur, chromé brillant	32	35	100-150	0501025
		Siphons laiton Design				
		L3560 , design carré, réglable en hauteur, culot visible par bouchon, raccord à coller.	32	50	140-200	0501141
		L3520 , design cylindrique, réglable en hauteur, culot démontable, raccord à coller.	32	50	80-50	0501080
		L3550 , design court, réglable en hauteur, culot démontable, raccord à coller.	32	12	55-100	0501140
		Siphon lavabo spécial PMR				
		CPMR1 , à encastrer, tubulure laiton, cache mural pour accès au bouchon de visite du siphon	40&50	60	65-150	0202079

COMBINES SIPHON LAVABO, URINOIR

		DÉSIGNATION	Ø	Garde d'eau	Sortie	RÉF.
		Combinés plastique urinoir				
		CU23 , Siphon bouteille pour urinoir, entrée Ø70 mm, sortie Ø40 mm	entrée 70 sortie 40	50	horizontale	0202109
		CU27 , Siphon à emmurer vertical pour urinoir, entrée Ø50 mm, sortie Ø50 mm verticale ou horizontale, nettoyage facile, faible épaisseur : 73 mm	entrée 50 sortie 50	50	«horizontale/ verticale»	0202131
		CU219 , Combiné bonde et siphon pour urinoir, grille Ø60 mm bombée	entrée 50 sortie 32	50	horizontale	0202006 *
		Combinés plastique lavabo				
		CL217 , Combiné bonde et siphon lavabo à bouchon-chainette	sortie 32	50	horizontale	0202001 *



LE SAVIEZ-VOUS ?

Pour éviter une détérioration du siphon lavabo par le fauteuil roulant, certains établissements demandent un siphon encastré dans le mur. Le siphon CPMR est facile à installer grâce à des accessoires d'aide à la pose fournis. Il est parfaitement inspectable.

Lavabo, Bidet, Urinoir

TUBULURES & ACCESSOIRES DIVERS LAVABO

	DÉSIGNATION	Ø	RÉF.
 <p>Technologie Bi-injectior</p>	Tubulure à joints intégrés		
 <p>BMT01</p> <p><i>Nouveau !</i></p>	BMT01 , Tubulure Lavabo Bi-matière. Sortie arrière avec joints intégrés spécial gain de place.	32	0201011*
	Tubulures plastique		
 <p>L265</p>	L265 , Sortie murale PP blanc, avec rosace, tube, sortie avec raccord à coller	32	0201023*
	Tubulures plastique chromées		
 <p>L268M</p>	L268M , Sortie arrière, gain de place	32	0201248
 <p>L266</p>	L266 , Sortie murale plastique chromé, avec rosace, tube de Ø32 mm, sortie avec raccord à coller	32	0201279
	Tubulure laiton chromé		
 <p>3268</p>	3268 , tubulure lavabo chromée, sortie arrière, spécial gain de place	32	0501144
	Sorties murales chromées avec rosace, tube Ø32 mm,		
	3250 , longueur 190 mm	32	0501013
 <p>3250 3250S</p>	3250S , longueur 300 mm	32	0501019
	3250S , longueur 400 mm	32	0501127
	Accessoire plastique		
 <p>CA32</p>	CA32 , Soupape anti-vidé, évite le désiphonage des réseaux d'évacuation	32	0201186

Lavabo, Bidet, Urinoir

BONDES LAVABO

	DÉSIGNATION	RÉF.
	Bondes à bouchon ou à grille plastique	
	L260 , Bonde lavabo à bouchon-chainette	0201019
	L262 , Bonde lave-mains à grille Ø 55mm	0201031
	L263 , Bonde lave-mains à grille Ø 63mm	0201085
	L269 , Bonde lave-mains à grille bombée Ø 60mm	0201100
	Bondes à bouchon ou à grille laiton	
	L2260 , Bonde lavabo à bouchon chainette, corps laiton	0501020
	L2262 , Bonde lave-mains, corps laiton à grille Ø55 mm	0501026
	L2263 , Bonde lave-mains, corps laiton à grille Ø63 mm	0501018
	Bondes à clapet plastique automatique	
	L212 , Bonde de lavabo automatique, clapet inox recouvrant, sans tirette	0201005 *
	L214 , Bonde de lavabo automatique, clapet inox recouvrant, avec tirette	0201006 *
	L212S , Bonde de lavabo automatique, clapet inox recouvrant, commande par levier à embout	0201072 *
	L273 , Bonde de lavabo automatique, clapet inox recouvrant, pour lavabo type Porcher	0201190
	Bondes à clapet laiton automatique	
	L3212 , Bonde de lavabo automatique, clapet laiton, chromé brillant, sans tirette	0501030
	L3214 , Bonde de lavabo automatique, clapet laiton, chromé brillant, avec tirette	0501032
	L3222 , Bonde de lavabo automatique faible encombrement, clapet inox, corps laiton chromé mat, sans tirette	0501036
	L3213 , Bonde de lavabo, clapet laiton, chromé brillant, commande par levier à embout	0501044
	L213 , Tirette lavabo-bidet chromé pour adaptation sur bondes de lavabo automatique L330 mm	0201004

Lavabo, Bidet, Urinoir

BONDES LAVABO DESIGN

		DÉSIGNATION	OBTURABLE	FINITION CLAPET	SERRAGE VASQUE MM	RÉF.
		Bonde plastique Design à clapet pour vasques avec trop plein				
L227	L3221	L227 , Bonde corps plastique chromé, commande à main, clapet inox recouvrant	oui	rond recouvrant	30-45	0501161
		Bondes laiton Design à clapet pour vasques avec trop plein				
L3221	L3230	L3221 , Bonde chromé brillant, commande à main, clapet carré	oui	carré	30-50	0501090
		L3230 , Bonde chromé brillant spécial vasque à serrer et à poser sur plan épais (>25mm, < ou = 55mm)	oui	rond recouvrant	0-45	0501137
L3230	L3218	L3218 , Bonde chromé brillant, commande à main, clapet recouvrant	oui	rond recouvrant	30-50	0501084
		L3215 , Bonde chromé brillant, commande à main, clapet rentrant	oui	rond rentrant	30-50	0501074
L3215	L32UM	L32UM , Bonde chromé brillant universelle, clapet recouvrant, commande à main, vis centrale pour montage sur des vasques fines ou épaisses	oui	rond recouvrant	0-70	0501172
		Bondes laiton Design à écoulement libre pour vasques sans trop plein				
L3219	L2267	L3219 , Bonde chromé brillant, clapet fixe recouvrant, avec bague de compensation	non	rond recouvrant	0-45	0501085
		L2267 , Bonde chromé brillant à grille, hauteur 100 mm	non	grille	0-70	0501091
L2264	L2268	L2264 , Bonde chromé brillant, hauteur 100 mm, clapet fixe recouvrant	non	rond recouvrant		0501078
		L2268 , Bonde chromé brillant, hauteur 100 mm, commande à main. L'obturation de la L2268 est à la vigilance de l'utilisateur.	oui	rond recouvrant	20-70	0501095
L32UF	L2268	L32UF , Bonde chromé brillant universelle, clapet fixe recouvrant, vis centrale pour montage sur des vasques fines ou épaisses	non	rond recouvrant	0-65	0501171



LE SAVIEZ-VOUS ?

Selon la norme lavabo NF EN 14688, les lavabos doivent fournir une protection contre le débordement ; les vasques/lavabos sans trop-plein intégré doivent être ainsi équipés, soit d'une bonde à écoulement libre, soit d'une bonde à commande manuelle à condition dans ce cas que la salle de bains soit pourvue d'un siphon de sol.

LAVABOS

Lavabo, Bidet, Urinoir

ACCESSOIRES DIVERS LAVABO

	DÉSIGNATION	GRILLE CHROMÉE	POUR ÉPAISSEUR VASQUE	POUR Ø TROU PERÇAGE VASQUE	RÉF.
 <p>910S 917S</p>	Intercalaires de bonde avec grille Ø24 mm pour trou de trop plein Ø25 à 30 mm				
	910S , épaisseur de cuve de 0 à 10 mm	Ø24 mm, L18mm	jusqu'à 10mm	25 à 30mm	0201151
 <p>917S 917FE</p>	917S , épaisseur de cuve de 10 à 20 mm	Ø24 mm, L27mm	10 à 20mm	25 à 30mm	0201152
	Intercalaires de bonde avec grille Ø 30 mm pour trou de trop plein Ø 30 à 33 mm				
 <p>910FE 917FE</p>	910FE , épaisseur de cuve de 0 à 10 mm	Ø30 mm, L15mm	jusqu'à 10mm	Ø30 à 33 mm	0204160
	917FE , épaisseur de cuve de 10 à 20 mm	Ø30 mm, L27mm	10 à 20mm	Ø30 à 33 mm	0201127
 <p>900RE</p>	900RE , Bague intercalaire pour bonde lavabo, avec bouchon de fermeture, sans tube de trop plein				0201099
 <p>917UC</p>	917UC , Intercalaire de bonde plastique métallisé pour trou de trop plein de Ø25 à 30 mm pour épaisseur de cuve de 0 à 20 mm	Ø24 mm, L18 & 27mm	jusqu'à 20mm	25 à 30mm	0201265
Bagues pour bonde					
 <p>915CR</p>	915CR , Bague intercalaire ABS chromé pour bonde lavabo Design sans lanterne				0403068
 <p>916CR</p>	916CR , Bague intercalaire pour vasques et bols, laiton chromé, pour assurer une étanchéité parfaite				0403069

BAIGNOIRES

Baignoire

VIDAGES BAIGNOIRE À CÂBLE

	DÉSIGNATION	Garde d'eau	LONGUEUR CÂBLE & TUBE TROP-PLEIN	RÉF.
 <p>EASYBAIN STICK Technologie Bi-injection</p> <p>EB08</p>	EASYBAIN Vidage à câble technologie bi-matière . Siphon à joints intégrés, très compact, haut débit (70L/min soit 30% de plus que la norme) , anti dépôts, avec double orientation 360°. Tube trop-plein prémonté usine et réglable, sans recoupe (longueur 650 mm), volant design avec très bonne préhension.			
	EASYBAIN Stick , volant design «stick» & clapet recouvrant laiton chromé,			
	EB08, câble 650 mm	50	650 mm	0203613 *
	EB18, câble 1 m	50	1 m	0203614 *
 <p>EASYBAIN WAVE Technologie Bi-injection</p> <p>EB07</p>	EASYBAIN Wave , volant design «Wave» & clapet recouvrant ABS chromé,			
	EB07, câble 650 mm	50	650 mm	0203611 *
	EB17, câble 1 m	50	1 m	0203612 *
	Vidage à câble plastique versions TBR			
 <p>TBR07</p>	Vidages à câble Turbobain avec Siphon articulé, clapet inox recouvrant Ø70 mm, volant ABS chromé			
	TBR07, câble 650 mm	50	650 mm	0203577 *
	TBR17, câble 1 m	50	1 m	0203584 *
	Vidages à câble Turbobain avec siphon articulé, clapet laiton rentrant Ø45 mm, volant ABS chromé			
 <p>TBR08</p>	TBR08, câble 650 mm	50	650 mm	0203583 *
	TBR18, câble 1 m	50	1 m	0203585 *
 <p>6100</p>	Vidages à câble laiton			
	6100, Vidage à câble laiton, clapet rentrant Ø45 mm, volant laiton chromé, sans siphon, s'utilise avec le siphon laiton réf. : 1056 0505013		650 mm	0505001

BAIGNOIRES

Baignoire

VIDAGES BAIGNOIRE COMMANDE AU PIED ET À CHAINETTE

	DÉSIGNATION	Garde d'eau	LONGUEUR CABLE & TUBE TROP PLEIN	RÉF.
	EASYCLIC Vidages commande au pied à joints intégrés, clapet laiton chromé recouvrant Ø70 mm,			
	EB602, tube de 650 mm	50	650 mm	0203543
	EB652, tube de 1 m	50	1 m	0203560
	Vidage laiton à chaînette			
	B502, Vidage apparent à chaînette, tout laiton chromé, spécial baignoire à pattes de lion et sabot	15	590 mm	0505040
	Vidage plastique à chaînette			
B202, Vidage baignoire à chaînette, trop plein avec positionneur, joints multifonctions	50	650 mm	0203002	

SIPHON BAIGNOIRE PVC-C - Classement M1

	DÉSIGNATION	Ø	RÉF. BLANC
	Siphon à sortie orientable (avec joints)	40	1YH5CB

SIPHONS BAIGNOIRE

	DÉSIGNATION	Ø	GARDE D'EAU	RÉF.
	Siphons plastique			
	207, Siphon baignoire articulé, orientable à 360 °	40	50	0203250 *
	204, Siphon baignoire, sortie horizontale avec bouchon de visite	40	50	0203008 *
	205, Siphon baignoire en forme de "P", encombrement réduit	40	12	0203011
	Siphons laiton			
	1055, Siphon tube, grand débit	40	50	0501001
1056, Siphon en forme de "P", laiton fondu	40	15	0505013	

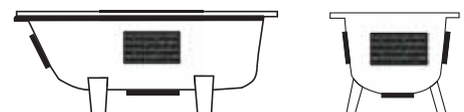
ACCESSOIRES PLAQUES D'ISOLATION ACOUSTIQUE

	DÉSIGNATION	RÉF.
	ISO, Plaque pour baignoire acier, auto-adhésif, traitement anti-feu, disponible en palette de 1200 ou 2400 plaques	0412024
	ISO-4, Plaque pour baignoire acier, auto-adhésif, traitement anti-feu, Kit de 4 plaques en sachet	0412021



LE SAVIEZ-VOUS ?

- le kit d'insonorisation diminue le niveau acoustique des baignoires acier de plus de 25%
- le positionnement des plaques s'effectue comme ceci



RECEVEURS DOUCHE

Receveur Douche

BONDES RECEVEUR DE DOUCHE PVC-C - CLASSEMENT M1

	DÉSIGNATION	Ø	RÉF.
 SDFH SCDFH	Bondes siphoides de receveur de douche Ø 60 à coller (avec grille)		
	sortie verticale	32/40	SDFH
	sortie horizontale	32/40	SCDFH
	Joint de bonde Ø 60		JSDFH

BONDES RECEVEUR DE DOUCHE

Turboflow® 2

Nouveau !



TURBOFLOW 2, Bonde nouvelle génération à très haut débit, technologie bi-matière, universelle Ø 90 mm, certifiée NF

DISPONIBLE AU
1^{ER} SEMESTRE

TB22, Bonde D90 Turboflow 2, 2^{ème} génération, capot métal chromé

40 50 horizontale **0205701***

BONDES RECEVEUR DE DOUCHE

	DÉSIGNATION	sortie Ø	GARDE D'EAU	SORTIE	RÉF.
 TB90 TB60 TB50 690 695 790 795	TURBOFLOW, Bonde à grand débit Ø 90 mm plastique				
	TB90, Turboflow, capot ABS chromé design sourire	40/50	50	horizontale	0205240 *
	TURBOFLOW, Bonde à grand débit Ø 60 mm plastique				
	TB60, Turboflow, capot ABS chromé design sourire	40	50	horizontale	0205243 *
	TURBOFLOW, Bonde à grand débit Ø 50 mm plastique				
	TB50, Turboflow, capot ABS chromé design sourire	40	50	horizontale	0205246 *
	Bondes Ø90 mm plastique standard				
	690, Bonde pour receveur de douche, capot ABS chromé, universelle pour tous types de receveurs, à visser ou coller	40	50	horizontale	0205070 *
	695, Bonde pour receveur de douche à grille, universelle pour tous types de receveurs, à visser ou coller	40	50	horizontale	0205075 *
	790, Bonde pour receveur de douche, sortie verticale, capot ABS chromé, universelle tous types de receveurs, à visser ou coller	40	50	verticale	0205110 *
795, Bonde pour receveur de douche, sortie verticale, à grille, universelle pour tous types de receveurs, à visser ou coller	40	50	verticale	0205115 *	

Les références marquées d'un * sont



Nicoll

RECEVEURS

Receveur Douche

BONDES RECEVEUR DE DOUCHE

	DÉSIGNATION	Ø	GARDE D'EAU	SORTIE	RÉF.
	Bondes Ø60 mm plastique standard				
 584	584 , Bonde pour receveur de douche, capot ABS chromé, universelle pour tous types de receveurs, à visser ou coller	40	50	horizontale	0205301 *
 580	580 , Bonde pour receveur de douche grès , à grille, à visser ou à coller	40	50	horizontale	0205001 *
 600	600 , Bonde pour receveur de douche acrylique , à grille, à visser ou à coller	40	50	horizontale	0205002 *
 590	590 , Bonde pour receveur de douche, à grille, à sortie verticale, à visser ou à coller	40	20	verticale	0205049
	Bondes Ø60 mm laiton standard				
 3580	3580 , Bonde pour receveur de douche, à grille	40	50	horizontale	0504001 *
 3660	3660 , Bonde pour receveur de douche, à sortie verticale, sortie par demi-raccord droit	38	10	verticale	0504003
	Bondes Ø50 mm plastique standard				
 570	570 , Bonde pour receveur de douche, à grille, avec siphon orientable	40	50	horizontale	0205003 *

ÉVIERS

Evier

SIPHONS EVIERS PVC-C - Classement M1

	DÉSIGNATION	Ø	RÉF. GRIS
	Siphon à sortie orientable (avec joints)	40	YH21C
	Siphon à sortie orientable (avec joints) avec branchement pour machine à laver	40	YH28C
	Siphon double à sortie orientable (avec joints)	40	YH24C
	Siphon double à sortie orientable (avec joints) avec branchement pour machine à laver	40	YH25C

SIPHONS EVIERS

	DÉSIGNATION	Ø	GARDE D'EAU	HAUTEUR REGLABLE	RÉF.
	EASYPHON , siphons à joints intégrés Technologie Bi-injection				
	BM552 , Easyphon évier 40/40	40	50	133-192	0224286 *
	BM53 , Easyphon évier 40/40 réglable avec prise machine à laver	40	50	177-222	0224360 *
	Siphons plastique				
	552 , sortie Ø40 mm	40	50	137-177	0204002 *
	542 , forme "P", sortie horizontale	40	50	140-185	0204460 *
	Siphons laiton				
	1053 , Siphon évier, chromé mat	40	50	149-222	0501008
	1054 , Siphon évier, chromé brillant	40	50	149-222	0501010
	1055 , Siphon évier forme "S", grand débit	40	50	non	0501001

TUBULURES EVIERS

	DÉSIGNATION	NOMBRE DE CUVES	GAIN DE PLACE	AVEC PRISE MACHINE A LAVER	RÉF.
	Tubulures de raccordement plastique				
	561 , Tubulure de raccordement pour éviers 2 cuves égales	2	non	oui	0204016 *
	5258 , Tubulure sortie arrière, gain d'espace, avec prise machine à laver	1	oui	oui	0204183 *
	569 , Tubulure de raccordement universelle, gain d'espace, pour éviers 2 cuves égales ou décalées	2	oui	oui	0204981 *
	567 Rallonge pour tubulure évier 2 cuves grand entraxe	2	-	non	0224063

ACCESSOIRES EVIERS

	DÉSIGNATION	Ø	REF.
	Accessoires plastique		
	500 , Raccord intercalaire de prise machine à laver, adaptable sur tous siphons d'éviers	intercalaire=40 tétine=22	0204041
	CA40 , Soupape anti vide Ø40 à visser, évite le désiphonage des réseaux d'évacuation	40	0224062

Les références marquées d'un * sont



Nicoll

ÉVIERS

Évier

BONDES ET VIDAGES - POUR EVIERS INOX PETIT PERCAGE 50MM

	DÉSIGNATION	PERCAGE CUVE	MODE D'OBTURATION DE LA BONDE	BONDE SPECIALE	TROP-PLEIN	AVEC PRISE MACHINE A LAVER	RÉF.
	Bondes et vidages plastique Ø70 éviers inox 1 bac						
	556 , bonde à bouchon-chainette, avec trop plein	50 (inox)	bouch. chain.	non	oui	non	0204015
	558 , bonde à bouchon chainette, sans trop plein	50 (inox)	bouch. chain.	non	non	non	0204014
	C5915 , Vidage complet éviers inox 1 bac à bouchon-chainette, avec siphon réglable en hauteur	50 (inox)	bouch. chain.	non	oui	non	0204315
	509 , bonde à panier à commande manuelle sans trop-plein	50 (inox)	panier manu.	non	non	non	0224414
	510 , bonde à panier à commande manuelle avec trop-plein	50 (inox)	panier manu.	non	oui	non	0224415
	Bondes et vidages plastique Ø70 mm pour éviers inox 2 bacs						
	C5910 , Vidage complet éviers inox 2 bacs, à bouchon-chainette, avec prise machine à laver, sans siphon	50 (inox)	bouch. chain.	non	oui	oui	0204310
	C5911 , Vidage complet éviers inox 2 bacs, à bouchon-chainette, avec prise machine à laver, avec siphon réglable en hauteur	50 (inox)	bouch. chain.	non	oui	oui	0204311
	Bondes et vidages laiton Ø70 mm pour éviers inox						
	5582 , Bonde Ø70 éviers inox avec surverse en ABS blanc	50 (inox)	surverse	oui	non	non	0204175
	559 , Bonde Ø70 éviers inox pour surverse inox, sans trop plein	50 (inox)	surverse	oui	non	non	0224301
	5593 , surverse en inox pour bonde 559, longueur 350 mm, Ø 35 mm						0224345
	5592 , surverse en inox pour bonde 559, longueur 275 mm, Ø 35 mm						0224303
	5591 , surverse en inox pour bonde 559, longueur 175 mm, Ø 35 mm						0224302

BONDES ET VIDAGES - POUR EVIERS, GRES ET SYNTHESE, PETIT PERCAGE 60MM

	DÉSIGNATION	PERCAGE CUVE	MODE D'OBTURATION DE LA BONDE	BONDE SPECIALE	TROP-PLEIN	AVEC PRISE MACHINE A LAVER	RÉF.
	Bondes et vidages plastique Ø84 mm pour éviers grès & synthèse 1 bac percage Ø60 mm	(G&S) = (Grès & Synthèse)					
	560 , à bouchon-chainette, sans trop plein	60 (G&S)	bouch. chain.	non	non	non	0204004 *
	5651 , à grille, sans trop plein	60 (G&S)	non	non	non	non	0204005 *
	20404 , à bouchon-chainette, avec trop plein	60 (G&S)	bouch. chain.	non	oui	non	0204601 *
	511 , à commande manuelle, sans trop plein	60 (G&S)	panier manu.	non	non	non	0204120 *
	512 , à commande manuelle, avec trop plein	60 (G&S)	panier manu.	non	oui	non	0204121 *
	Vidages plastique Ø 84 mm pour éviers grès & synthèse 2 bacs percage Ø60 mm						
	20405 , Vidage Ø84 éviers grès 2 bacs, à bouchon-chainette, pour rénovation des éviers 2 bacs sans siphon.	60 (G&S)	bouch. chain.	non	oui	non	0204602 *
	C5907 , à bouchon-chainette, avec trop plein, tubulure grand débit avec système anti-refoulement, prise machine et trop plein interchangeables	60 (G&S)	bouch. chain.	non	oui	oui	0204307 *
	Bondes et vidages plastique Ø 84 mm pour éviers grès à double paroi percage Ø60 mm						
	554P , Vidage Ø84 éviers grès avec trop plein incorporé, à bouchon-chainette, avec prise machine à laver	60 (G&S)	bouch. chain.	oui, évier double paroi	non	oui	0204006 *
	554G , Vidage Ø84 éviers grès avec trop plein incorporé, à grille, avec prise machine à laver	60 (G&S)	non	oui, évier double paroi	non	oui	0204007 *
	050 , Plateau de bonde Ø84 éviers grès avec trop plein incorporé, à bouchon-chainette	60 (G&S)	bouch. chain.	oui, évier double paroi	non	non	0204011
	555P , Vidage complet Ø84 éviers grès 2 bacs avec trop plein incorporé, à bouchon-chainette, avec prise machine à laver	60 (G&S)	bouch. chain.	oui, évier double paroi	non	oui	0204008 *
	56352 , à bouchon-chainette, sans trop plein, tubulure grand débit avec système de refoulement, siphon réglable en hauteur, prise machine à laver	60 (G&S)	bouch. chain.	non	non	oui	0204022 *



SELECTION PRO

Les éviers à double paroi possèdent un trop-plein intégré dans les cuves en cas de débordement ; ils ne nécessitent donc pas d'être équipés d'une bonde avec trop-plein comme le demandent la plupart des éviers .

ÉVIERS

Évier

BONDES ET VIDAGES - POUR EVIERS, GRES ET SYNTHESE, PETIT PERÇAGE 60MM

	DÉSIGNATION	PERÇAGE CUVE	MODE D'OBTURATION DE LA BONDE	BONDE SPECIALE	TROP-PLEIN	AVEC PRISE MACHINE A LAVER	RÉF.
 <p>1060</p> <p>1151</p>	Bondes laiton Ø84 mm pour éviers grès & synthèse 1 bac perçage Ø60 mm						
	1060 , à bouchon-chainette, corps laiton	60 (G&S)	bouch. chain.	non	non	non	0501003 *
	1151 , à grille, corps laiton	60 (G&S)	non	non	non	non	0501004 *

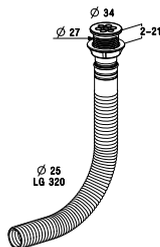
BONDES ET VIDAGES - POUR EVIERS TOUS MATERIAUX (INOX, GRÈS & SYNTHÈSE), GRAND PERÇAGE 90MM

	DÉSIGNATION	PERÇAGE CUVE	MODE D'OBTURATION DE LA BONDE	BONDE SPECIALE	TROP-PLEIN	AVEC PRISE MACHINE A LAVER	RÉF.
 <p>513</p> <p>514</p> <p>532</p> <p>532T</p> <p>515</p> <p>519</p> <p>535</p> <p>534</p> <p>535T</p>	Bondes Ø114 mm pour éviers 1 bac de perçage Ø90 mm						
	513 , Bonde à panier Ø114 tout type d'éviers, à commande manuelle, sans trop plein	90	panier manu.	non	non	non	0204122 *
	514 , Bonde à panier Ø114 tout type d'éviers, à commande manuelle, avec trop plein	90	panier manu.	non	oui	non	0204123 *
	532 , Bonde à panier Ø114 tout type d'éviers, à commande automatique rotative, avec trop plein, tubulure gain d'espace avec prise machine à laver	90	«commande autom. rotative»	non	oui	oui	0204118 *
	532T , Bonde à panier Ø114 tout type d'éviers, à commande automatique à tirette, trop plein, tubulure gain d'espace avec prise machine à laver	90	«commande autom. À tirette»	non	oui	oui	0224138 *
	Bondes Ø114 mm pour éviers 2 bacs de perçage Ø90 mm						
	515 , Vidage à panier Ø 114 tout type d'éviers 2 bacs, à commande manuelle, avec trop plein	90	panier manu.	non	oui	non	0204168 *
	519 , Vidage complet Ø114, 2 bacs, commande manuelle, trop plein universel, tubulure gain de place avec prise machine à laver, siphon réglable en hauteur	90	panier manu.	non	oui	oui	0224316
	535 , Vidage à panier Ø114 tout type d'éviers 2 bacs, commande automatique rotative sur 1 bac, trop plein, tubulure gain d'espace avec prise machine à laver	90	commande autom. rotative & panier manu.	non	oui	oui	0224045 *
	534 , Vidage à panier Ø 114 tout type d'éviers 2 bacs, à commande automatique rotative, trop plein, tubulure gain d'espace avec prise machine à laver	90	2 commandes autom. rotative	non	oui	oui	0204115 *
535T , Vidage à panier Ø114 tout type d'éviers 2 bacs, commande automatique à tirette sur 1 bac, trop plein, tubulure gain d'espace avec prise machine à laver	90	commande autom. tirette & panier manu.	non	oui	oui	0224139 *	

ÉVIERS ET DIVERS

Evier

KITS DE TROP PLEIN EVIERS

	DÉSIGNATION	TUBE TROP-PLEIN	POSITION TETE DE TROP PLEIN	RÉF.
 <p>VS34</p>	Kits de trop plein			
	VS34, Kit de trop plein pour vide sauce rond Ø34	oui	Horizontale	0411273
	VS70, Kit de trop plein pour vide sauce rond Ø70	oui	Horizontale	0411514
	VSREC, Kit de trop plein pour vide sauce rectangulaire	oui	Horizontale	0411523
	TPFR, Kit de trop plein avec grille sans tube	non	Verticale	0411598
	TPFR2, Kit de trop plein sans grille avec tube	oui	Verticale	0411378
	DVS, Kit de trop plein avec vide sauce horizontal	oui	Horizontale	9887256
	DECOS, Kit de trop plein avec vide sauce horizontal	oui	Horizontale	0411513

Divers

SIPHONS DIVERS

	DÉSIGNATION	Ø	LONGUEUR	RÉF.
 <p>GS008 GS009</p>	Siphons groupe de sécurité plastique			
	GS008, Siphon groupe de sécurité non réglable en hauteur, entrée 1", sortie 1"1/4 - Ø32 mm	32	50	0201169 *
	GS009, Siphon groupe de sécurité non réglable en hauteur, entrée 1", sortie 1" - Ø25 mm + douille Ø 32 mm	32	50	0201176 *

FLEXIBLES DE RACCORDEMENT D32 ET D40

	DÉSIGNATION	Ø	LONGUEUR	RÉF.
 <p>6001 6002</p> <p>6008 6005</p> <p>6009 6012</p>	Raccords flexibles - Vidhooflex Ø32 mm			
	6001, Vidhooflex Ø32 mm, tube de 650 mm, douille à coller pour raccordement à l'évacuation, livré avec 2 joints à lèvres	32	650 mm	0206001
	6008, Vidhooflex Ø32 mm, tube annelé seul de 25 mm		25000 mm	0206008
	6012, Douille Ø32 mm à coller avec écrou, livré avec 2 joints à lèvres	32		0206012
	Raccords flexibles - Vidhooflex Ø40 mm			
	6002, Vidhooflex Ø40 mm, tube de 650 mm, douille à coller pour raccordement à l'évacuation, livré avec 2 joints à lèvres	40	650 mm	0206002
	6005, Vidhooflex Ø40 mm, tube annelé seul de 25 mm		25000 mm	0206005
	6009, Douille Ø40 mm à coller avec écrou, livré avec 2 joints à lèvres	40		0206009
	6012, Douille Ø40 mm à coller avec écrou, livré avec 2 joints à lèvres	40		0206012

SIPHONS DE MACHINES À LAVER





SIPHONS DE MACHINE À LAVER

Les spécificités Nicoll

Tous les siphons de machines à laver Nicoll sont réalisés en PVC-C et sont installés par collage sur la canalisation. Leur fixation au mur nécessite l'utilisation de 2 colliers Ø 40 (Réf. CM40).



Réalisé en PVC-C.
Très grande résistance à la température (jusqu'à 95°C).

Classement au feu M1.

Conception réduisant au maximum l'encombrement.

Identification du fabricant et du diamètre par un marquage moulé.

Bouchon dévissable pour accès et nettoyage. Il est équipé d'un joint plat garantissant une bonne étanchéité.

Une gamme complète

Nouveau siphon Monobloc

Tous les siphons de machine à laver **Nicoll** sont réalisés en PVC-C et sont installés par collage sur la canalisation existante. Leur fixation au mur requiert l'utilisation de 2 colliers Ø40 (ref.CM40). La large gamme de siphons de machine à laver **Nicoll** respecte les obligations réglementaires telle que la garde d'eau de 50 mm.



LES AVANTAGES

- Épaisseur plus importante pour une plus grande fiabilité et résistance.
- Le crochet permet de faciliter la fixation du flexible d'évacuation de la machine à laver.
- Bouchon dévissable étanche permettant un accès direct pour le nettoyage.
- Résistant à une température de 90°C.

Siphons de machine à laver

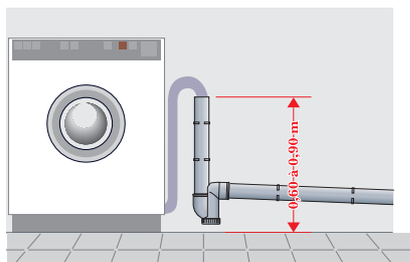
SIPHONS EN PVC C - Classement M1

	DÉSIGNATION	Ø	RÉF.
	Siphon simple à sortie horizontale BLANC	40	1YH42CB
	Siphon simple à sortie horizontale	40	1YH42C
	Siphon double à sortie horizontale	40	1YH46C
	Siphon simple à sortie horizontale orientable	40	1YH22C
	Siphon simple à sortie verticale orientable	40	1YH23C
	Siphon double à sortie horizontale orientable	40	1YH26C
	Siphon double à sortie verticale orientable	40	1YH27C
	Entonnoir Ø 40 pour siphon double de machine à laver	40	1JAM40C

SIPHONS DE MACHINE À LAVER

Simple à sortie horizontale

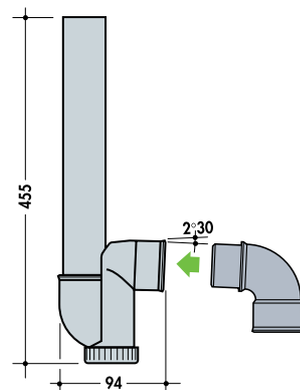
garde d'eau : 50 mm



Référence	Ø
Simple	
1YH42C	40

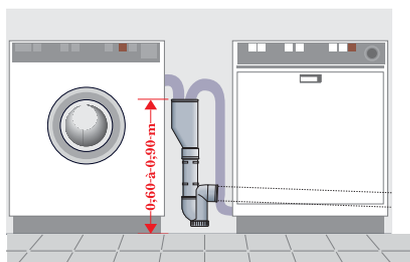
Modèle déposé

Pour un raccordement en sortie verticale, il suffit de rajouter un coude CH8 (non fourni) par collage.



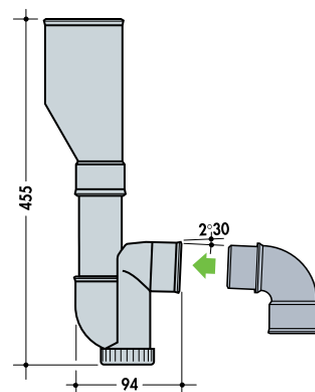
Double à sortie horizontale

garde d'eau : 50 mm



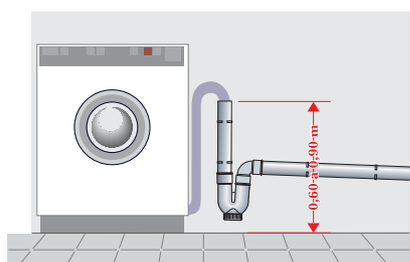
Référence	Ø
Double	
1YH46C	40

Pour un raccordement en sortie verticale, il suffit de rajouter un coude CH8 (non fourni) par collage.

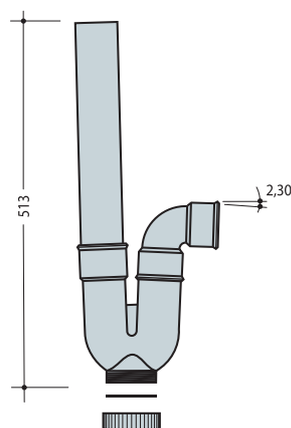


Simple orientable à sortie horizontale

garde d'eau : 70 mm

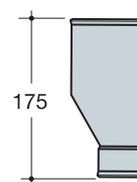


Référence	Ø
Simple	
1YH22C	40



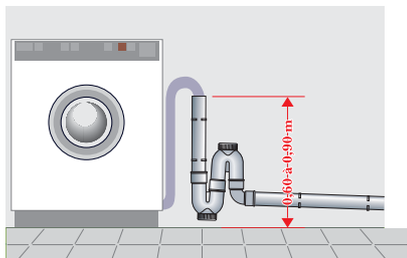
Entonnoir pour siphon de machine à laver

Référence	Ø
Double	
1JAM40C	40

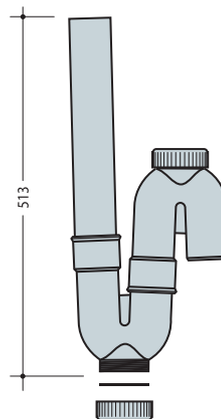


Simple orientable à sortie verticale

garde d'eau : 110 mm

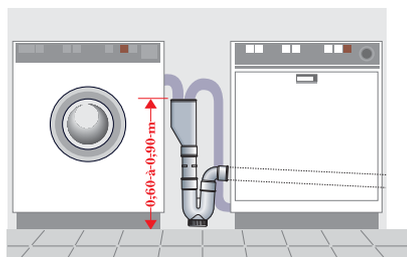


Référence	Ø
Simple	
1YH23C	40

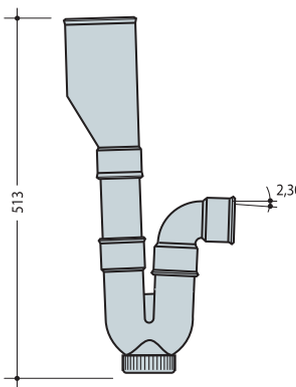


Double orientable à sortie horizontale

garde d'eau : 70 mm

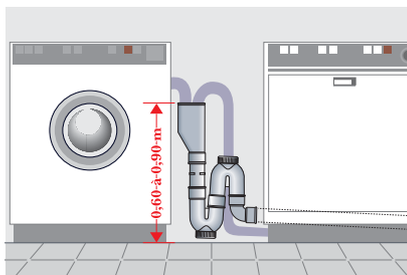


Référence	Ø
Double	
1YH26C	40



Double orientable à sortie verticale

garde d'eau : 110 mm



Référence	Ø
Double	
1YH27C	40

