

EASYPHON ET EASYBAIN

VIDAGES ET SIPHONS
À JOINTS INTÉGRÉS



Nicoll
by aliaxis

VIDAGES ET SIPHONS



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 NF.



EASYPHON

Technologie Bi-injection



AVANTAGES

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

FACILE À POSER

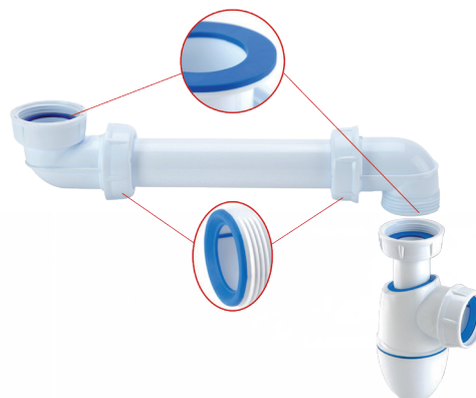


«Régler, visser, terminé»

ENTRETIEN RAPIDE ET AISÉ



«Démonter, rincer, remonter»



Solution gain d'espace avec la tubulure arrière lavabo



EASYBAIN

Technologie Bi-injection



AVANTAGES

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



Un choix de design
de volants et clapets



Etanchéité rapide et assurée
grâce aux joints co-injectés



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.

70l/mn



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

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



Siphon à double rotation à 360°



Rotule inclinable à 5°



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



+ 20 cm

Vidages et siphons à joints intégrés

SIPHONS LAVABO

> EASYPHON, SIPHONS À JOINTS INTÉGRÉS

Désignation		Ø	Garde d'eau	Réglage hauteur mm.	Réf.	Emb.	Cond.
	BM211 , Easyphon 32/32	32	50	133-192	0201282*	F1	40
	BM242 , Easyphon 32/40	40	50	133-192	0201283*	F1	40
	BM19 , Easyphon 32/32 avec sortie prise machine à laver à joints intégrés	32	50	177-222	0201302*	S1	40
	BM20 , Easyphon 32/40 avec sortie prise machine à laver à joints intégrés	40	50	177-222	0201303*	S1	30
	BMT02 , Easyphon 32/32 avec tubulure arrière à joints intégrés	32	50		0202135*	S1	
	BM217 siphon Easyphon Ø 32, avec joints intégrés, bonde et bouchon chaînette	32	50	50-100	0202123	S1	25

> TUBULURES & ACCESSOIRES DIVERS LAVABO

Désignation		Ø	Réf.	Emb.	Cond.
	BMT01 , Tubulure Lavabo Bimatière. Sortie arrière avec joints intégrés spécial gain de place.	32	0201011*	S1	

SIPHONS ÉVIER

> EASYPHON, SIPHONS À JOINTS INTÉGRÉS

Désignation		Ø	Garde d'eau	Réglage hauteur mm.	Réf.	Emb.	Cond.
	BM552 , Easyphon évier 40/40	40	50	133-192	0224286*	S1	40
	BM53 , Easyphon évier 40/40 réglable avec prise machine à laver	40	50	177-222	0224360*	S1	40

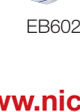
VIDAGES BAIGNOIRE

> 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. Volant design avec très bonne préhension.

Désignation		Garde d'eau	Réglage hauteur mm.	Réf.	Emb.	Cond.
	EASYBAIN Stick, volant design «stick» & clapet recouvrant laiton chromé,					
	EB08 , câble 650 mm	50	650 mm	0203613*	B1	14
	EB18 , câble 1 m	50	1 m	0203614*	B1	14
	EASYBAIN Wave, volant design «Wave» & clapet recouvrant ABS chromé,					
	EB07 , câble 650 mm	50	650	0203611*	S1	25

> EASYCLIC / EASYBAIN

Désignation		Garde d'eau	Longueur tube trop plein	Réf.	Emb.	Cond.
	EASYCLIC Vidages commande au pied à joints intégrés, clapet laiton chromé recouvrant Ø70 mm,					
	EB602 , tube de 650 mm	50	650 mm	0203543	S1	
	EB652 , tube de 1 m	50	1 m	0203560	S1	
Désignation		Garde d'eau	Ø	Réf.	Emb.	Cond.
	EASYBAIN					
	SIBH208 , siphon baignoire articulé, orientable à 360°	50	40	SIBH208	S1	40

www.nicoll.fr

* produits 



Nicoll
by aliaxis

NICOLL est certifiée ISO 9001v2015 et ISO 14001v2015

Siège social et usines : 37, rue Pierre et Marie Curie - BP 10966 - 49309 CHOLET Cedex // Tél. 02 41 63 73 83 - FAX 02 41 63 73 84 - www.nicoll.fr
Renseignements techniques : tech-com.nicoll@aliaxis.com // SAS au capital de 7 683 431 euros - 060 200 128 RCS Angers

